诺基亚 6230i 用户手册

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-72 符合以下指令: 1999/5/EC。 此声明的全文可经由

http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/ 找到。

C€ 0434

版权所有 © 2006 诺基亚。保留所有权利。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下,严禁以任何形式复制、传递、分发和 存储本文档中的任何内容。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Xpress-on (随心换) 和 Pop-Port 是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。

Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc 的注册商标。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权,因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信息时,可将本产品用于相关的个人及非商业用途,且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时,可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途,则不授予或默许任何许可证。有关更多信息,包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠,以及内部和商业使用权相关的信息,请访问 http://www.mpegla.com。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此,诺基亚保留在不预先通知的情况下,对 本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在任何情况下,诺基亚均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非适用的法律另有规定,否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证,其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。有关最新的产品更新文档,请参见http://www.nokia.com.cn。

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

出口控制

本手机可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

目录

安全事项6	4.输入文字	23
概述9	输入法指示符号	
	切换输入法	
功能概述	更改书写语言	. 23
密码	拼音输入法	
保密码	输入汉字	
PIN 码10	笔画输入法	. 24
PUK 码 10	汉字联想	. 26
限制密码10	重复输入	
电子钱包密码 10	使用传统英文输入法	. 26
配置设置服务10	设置预想英文输入法	. 26
诺基亚支持和联系信息11	使用预想英文输入法	. 27
1.使用入门12	输入文字的提示	. 27
安装 SIM 卡和电池12	5.浏览功能表	29
安装存储卡 (MultiMediaCard) 13	进入功能表功能	
为电池充电	功能表	
开机和关机14	功化仪	. 30
正常操作位置14	6.功能表功能	32
更换外壳14	信息	
- # U T II	文字信息 (短信息)	
2.您的手机16	彩信	
按键和插孔16	彩信存储空间已满	
待机状态17	文件夹	
节电模式17	即时信息	. 37
指示符号18	电子邮件应用软件	
待机状态下的快捷方式18	语音信息	
键盘锁 (键盘保护) 19	广播信息	
2. 泽红社华 20	网络命令编辑器	
3.通话功能	删除信息	
拨打电话 20	信息设置	
单键拨号 20	通讯录	. 47
接听或拒绝接听来电	查找通讯录中的姓名	
呼叫等待21	储存姓名和电话号码	
通话中选项21	储存多个号码、文字项或	
	一幅图像	. 48

复制通讯录	. 49	增加一对一通话联系人	. 73
编辑姓名详情		创建和设置通话组	. 73
删除姓名或详情	. 49	一键通设置	. 74
我的状态		事务管理器	. 75
已申请的姓名	. 51	闹钟	. 75
电子名片	. 52	日历	. 75
单键拨号		待办事项	. 77
声控拨号		备忘	. 77
"通讯录"的其他功能	. 54	电子钱包	. 77
通话记录		同步	. 80
最近通话记录	. 54	百宝箱	. 81
通话、数据和信息的计数和计时	信	游戏	. 81
息		收藏	. 82
定位信息	. 55	计算器	. 83
设置		定时器	
情景模式	. 55	秒表	. 84
主题元素	. 56	网络	. 85
提示音设置	. 56	接入和使用服务的基本步骤	. 85
显示设置	. 56	设置网络浏览的配置设置	. 85
时间和日期设置	. 57	连接服务	. 85
个人快捷操作	. 57	浏览网页	. 86
数据连通	. 57	外观设置	. 87
通话设置	. 61	缓存数据	. 88
手机设置		在安全连接中执行脚本	. 88
附件设置	. 62	书签	. 88
配置设置	. 62	下载文件	. 88
保密设置	. 63	服务信箱	. 89
恢复出厂设置	. 63	缓冲存储	. 89
网络运营商功能表	. 63	浏览器安全机制	
多媒体资料	. 64	SIM 卡服务	. 91
影音天地	. 65	- DO 1414	
照相机	. 65	7.PC 连接	
媒体播放器		PC 套件	
音乐播放器	. 66	(E)GPRS、HSCSD 和 CSD	
收音机		数据通信应用软件	. 92
语音备忘	. 69	8.电池信息	റാ
均衡器	. 70		
一键通		充电和放电	. 93
一键通功能表		9.原厂配件	Q/I
连接一键通服务和断开连接			
拨打和接听一键通通话		电池	. 94
回叫请求	. 72		

10. 维护和保养	95
11. 重要的安全信息	97
How to obtain an English Nokia 6230i User Guide1	00
索引10	01

安全事项

请阅读这些简明的规则。不遵守这 些规则可能会导致危险或触犯法 律。本用户手册中提供了有关安全 事项的更详细信息。



安全开机

当禁止使用手机或手机的 使用会引起干扰或危险 时,请不要开机。



首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法 律法规。请尽量使用双手 驾驶汽车。驾车时应首要 考虑交通安全。



干扰

所有的手机都可能受到干 扰,从而影响性能。



在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规 定。在医疗设备附近时请 关机。



在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规 定。手机会对飞机产生干 扰。



加油时应关机

请勿在加油站内使用手机。在燃料或化学制品附近时请不要使用手机。



在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规 定。请勿在进行爆破操作 的地方使用手机。



合理的使用

如产品文档所述,仅可在 正常位置上使用手机。如 非必要,请勿接触天线区 域。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可 以安装或修理本手机。



配件和电池

只可使用经认可的配件和 电池。请勿连接不配套的 产品。



防水性

您的手机不具备防水性 能。请保持其干燥。



制作备份

切记为手机中储存的全部 重要信息制作备份或保留 一份手写记录。



连接其他设备

连接其他设备时,请阅读 该设备的用户手册以获得 详细的安全说明。请勿连 接不配套的产品。



紧急呼叫

确保手机处于开机状态且 在服务区内。根据需要, 反复按**结束键**以清除屏幕 内容并返回待机状态。输 入紧急电话号码,然后按 **通话键**。告知您所在的位 置。未经允许,请不要挂 断电话。

■关于您的手机

本手册中所描述的手机经认可适用于 GSM 900、GSM 1800 和 GSM 1900 网络。有关网络的更多信息,请向您的服务供应商咨询。在使用本手机的各项功能时,请遵守各项法律法规并尊重他人的隐私及合法权益。



警告:要使用手机的各项功能(闹钟除外),必须先开机。当手机的使用可能造成干扰或危险时,请不要开机。

■网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本手机。 手机的许多功能能否实现则依赖与无线网络的功能。并非在任何网络 中都可以使用这些网络服务,或可能需要先向服务供应商申请。 您可能需要先向服务后方可使用。 您可能需要先向服务后方可使用。 您可能需要为您提供应商时服务供应商可能需要为您提供应商可能需要为您提供有 的服务供应商可能需要为您提供准的附加说明。有些网络可能制订网 些限制条件,这会影响您使用网络服务的方式。例如,有些网络可能不支持所有基于语言的字符和服务。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭手机的部分功能。此时,这些功能将不会出现在手机功能表中。您的手机也可能根据网络运营商的需要进行了特别配置。此类配置可能包括功能表名称、功能表顺序和图标的更改。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

本手机支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。手机的部分功能,如彩信、网络浏览、电子邮件应用软件、即时信息、支持显示状态信息的增强型动态通讯录、远程同步、通过浏览器或彩信下载内容等,都要求所用网络支持相关技术。

■共享存储空间

下述手机功能可能共享存储空间: 通讯录、文字信息、即时信息、电 子邮件、声控标签、日历、待办事 项、JavaTM游戏和应用软件,以及 "备忘"应用软件。使用上述一项 或多项功能可能减少其他共享存储 空间的功能可以使用的存储空间。 例如, 储存许多 Java 应用软件等内 容可能占用全部可用存储空间。此 时, 若您尝试使用共享存储空间的 功能, 您的手机就可能提示存储空 间已满。在这种情况下, 请先删除 一些储存在共享手机存储空间的功 能内的信息或内容, 然后再继续操 作。除与其他功能共享的存储空间 外, 部分手机功能(如Java应用软 件)可能还有部分专用存储空间。 请注意,储存在"多媒体资料"功 能表内的文件使用不同的存储空 间。有关更多信息,请参见第64页 的"多媒体资料"。

■配件

有关配件使用的一些注意事项:

- 将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应握住 并拔出插头,而不是拉扯电源 线。
- 定期查看所有车载配件是否安装 和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装 复杂的车载配件。

概述

■功能概述

诺基亚 6230i 手机为您提供了多种实用的功能,如日历、时钟、闹钟、收音机、音乐播放器和内置照相机等,能够让您在每日使用中得心应手。您可以使用诺基亚"随心换"彩壳(Xpress-onTM)对手机进行个性化设置。您的手机还支持以下功能:

- EDGE (Enhanced Data Rates for Global Evolution,增强数据传输速率全球演进方案),请参见第59页的"(E)GPRS"。
- XHTML (Extensible HyperText Markup Language,可扩展超 文本标记语言)浏览器,请参 见第 85 页的"网络"。
- 电子邮件应用软件,请参见 第42页的"电子邮件应用软 件"。
- 即时信息,请参见第37页的 "即时信息"。
- 支持显示状态信息的增强型 动态通讯录,请参见第49页 的"我的状态"。

- 一键通,请参见第70页的 "一键通"。
- Java 2 微型版 (J2ME™),请参 见第 81 页的"百宝箱"。
- 蓝牙无线技术,请参见第58页的"蓝牙无线技术"。
- 存储卡 (MultiMediaCard),可 扩展手机的存储空间以储存 图像和视频短片。

■密码

保密码

保密码(5至10位数字)可帮助防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是12345。请更改保密码,并将新密码存放在安全的地方,注意保密,不要与您的手机放在一起。有关如何更改保密码,以及如何将手机设置为请求输入保密码的信息,请参见第63页的"保密设置"。

如果您连续五次输入错误的保密 码,手机会忽略继续输入的保密 码。请稍候五分钟,然后重新输 入正确的保密码。

PIN 码

- PIN 码 (个人识别号码)包括 4 至 8 位数字,可帮助防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码通常随 SIM 卡提供。要设置手机,使其在每次开机时都请求输入 PIN 码,请参见第 63 页的"保密设置"。
- 使用某些功能时需输入 PIN2 码,PIN2 码可能随 SIM 卡提 供。
- 您需要输入模块 PIN 码才可以访问安全模块中的信息。请参见第 90 页的"安全模块"。如果 SIM 卡带有安全模块,则模块 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。
- 使用数字签名时需输入签名 PIN 码。请参见第 91 页的 "数字签名"。如果 SIM 卡 带有安全模块,则签名 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。

如果您连续三次输入错误的 PIN 码,手机将显示 PIN 码已锁或 PIN 码已锁,并要求您输入 PUK 码。

PUK 码

要更改被锁定的PIN码,需输入8位PUK码(个人解锁码)。要更改被锁定的PIN2码,需输入PUK2码。

如果这两个密码未随 SIM 卡提供,请向当地的服务供应商查询。

限制密码

使用呼叫限制功能时,需输入限制密码(4位数字)。请参见第63页的"保密设置"。该密码可从服务供应商处获得。

电子钱包密码

使用电子钱包服务时需输入电子钱包密码(4至10位数字)。如果您连续三次输入错误的电子钱包密码,则会使电子钱包应用软件暂停使用5分钟。如果您继续输入三次错误的密码,则会使暂停使用的时间加倍。有关更多信息,请参见第77页的"电子钱包"。

■配置设置服务

在使用彩信、即时信息和状态信息、一键通、电子邮件应用软件、同步、流媒体和浏览器服务前,您必须在手机中储存正确的配置设置。您可能通过配置信息直接接收设置,此时只需将其储存在手机中即可。请向您的所以各营商、服务供应商或邻近的络基亚授权经销商咨询是否提供了此类服务及更多相关信息。

当您通过配置信息收到配置设置,且该设置未能自动储存并启动时,手机会显示已收到配置设置。

要储存收到的设置,请选择显示 >储存。如果手机请求输入设置 PIN 码:,请输入设置 PIN 码并按确认。要接收设置 PIN 码,请向提供配置设置的服务供应商咨询。

如果尚未储存任何配置设置,则 手机会自动储存收到的配置设置 并将其设为默认设置。若已有配 置设置,则手机会询问启动已存 配置设置?。

要放弃收到的设置,请选择**显示** > 放弃。

■诺基亚支持和 联系信息

有关本手册的最新版本,可下载 内容,以及与您的诺基亚产品相 关的服务和附加信息,请访问 www.nokia.com.cn/support。 您也可以经由

www.nokia.com.cn/settings 下载 适用于您的手机型号的免费配置 设置,如彩信、GPRS、电子邮 件和其他服务设置。

若您仍需要帮助,请访问www.nokia.com.cn/contactus。

要查看距离您最近的诺基亚客户 服务中心网点以获取维修服务, 您可以访问

www.nokia.com.cn/carecenter。

1. 使用入门

■安装 SIM 卡和电池

取出电池前,请务必关闭手机并 断开手机与充电器的连接。

请将所有 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。请向您的 SIM 卡经销商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡经销商可以是服务供应商、网络运营商或其他经销商。

本手机需由 BL-5C 电池供电方可 使用。

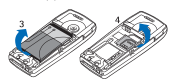
SIM 卡及其触点很容易因划伤或 弯曲而损坏,因此使用、插入或 取出 SIM 卡时要小心。

1. 使手机背面朝上,按后盖释 放按钮(1)。

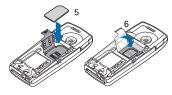


2. 滑动后盖以将其从手机机身上取下(2)。

3. 如图所示, 掀起电池并将其取出(3)。



- 4. 要打开 SIM 卡卡夹,轻轻提起卡夹上的锁片并将其打开(4)。
- 5. 将 SIM 卡插入 SIM 卡卡夹中 (5)。确保正确地插入 SIM 卡,卡的金色触点朝下。



- 6. 合上 SIM 卡卡夹(6), 然后向 下轻按以使其锁定到位。
- 7. 重新安装电池(7)。



8. 滑动后盖以使其锁定到位 (8)。

■安装存储卡 (MultiMediaCard)

本手机仅可与兼容的存储卡 (MultiMediaCard) 配合使用。其 他存储卡,如安全数字卡 (Secure Digital Card, SD Card), 不仅无法装入本手机的存储卡 (MultiMediaCard) 插槽,而且不 兼容于本手机。使用不兼容的存储卡不仅可能毁坏存储卡和手 机,而且可能破坏卡内储存的数 据。

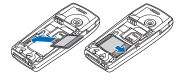
您可以使用存储卡

(MultiMediaCard) 来扩展多媒体 资料的存储空间。请参见第 64 页的"多媒体资料"。

您的手机支持最大容量为 512 MB 的存储卡

(MultiMediaCard).

- 1. 取下手机的后盖和电池。请参见第12页的"安装 SIM卡和电池"。
- 2. 将存储卡 (MultiMediaCard) 插入卡槽中。确保正确地插入 存储卡 (MultiMediaCard),卡的金色触点朝下。



3. 重新安装手机的电池和后 盖。请参见第12页的"安装 SIM卡和电池"中的第7步和 第8步。

■为电池充电



警告: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此、有用于此、有用于此、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对手机的认可或保修条款,并可能导致危险。

使用任何充电器为本手机充电前,请先检查充电器的型号¹。 本手机需由 ACP-12 供电方可使用。

有关认可配件的供货情况,请向 您的经销商查询。

1. 将充电器的连接线插头插入 手机底部的插孔中。



^{1.} 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如,对于 ACP-12, 充电器的 具体型号可以是 ACP-12C, ACP-12E等, 在中国大陆地区销售的充电器类型 为 ACP-12C。

2. 将充电器插到交流电源插座上。

如果电池电量已完全耗尽,则可能需要等待几分钟,屏幕上才会出现充电指示符号,这时您才可以拨打和接听电话。

充电时间的长短取决于使用的充电器和电池。例如,在待机状态下使用 ACP-12 充电器为 BL-5C型电池充电约需 1 小时 30 分钟。

■开机和关机



警告: 当禁止使用手机 或手机的使用会引起干 扰或危险时,请不要开 机。

如图所示,按住电源键。

如果手机要求输入 PIN 码,请输入 PIN 码 (屏幕上可能 显示为 ****),然 后按确认。



■正常操作位置

仅在正常操作位置上使用手机。



您的手机装有内置天线。

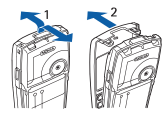


■更换外壳



注意:取下外壳前,请 务必关闭手机,并断开 手机与充电器或任何其 他设备的连接。在更换 外壳时,请尽量避免触 摸电子元件。存放和使 用手机时,一定要将外 壳装在手机上。

- 1. 取下手机的后盖。请参见第 12页的"安装 SIM 卡和电 池"中的第1步和第2步。
- 2. 请从手机顶部开始,轻拉前 盖以使其与机身脱离(1),然 后取下前盖(2)。



3. 轻按键盘垫以使其与前盖分 离并将其取出(3)。



4. 将键盘垫放入新的前盖中(4)。



5. 轻轻按入键盘垫(5)。

6. 要重新安装前盖(6),请将其 正确放置在机身上,然后从 手机底部开始,轻按前盖以 使其锁定到位。

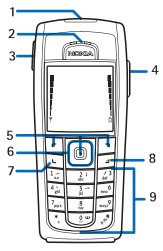


7. 重新装入手机的后盖。请参 见第12页的"安装 SIM 卡和 电池"中的第8步。

2. 您的手机

■按键和插孔

• 电源键(1)



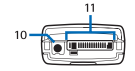
- 听筒(2)
- 音量键(3)

按音量提高键可拨打一键通 通话。请参见第71页的"拨 打和接听一键通通话"。

- 扬声器(4)
- 左选择键、中选择键和右选 择键(5)

这些按键的功能取决于按键 上方屏幕中显示的说明文 字。

- 4方向导航键(6)
 可向上、下、左、右方向滚
 - 可问上、**卜、**左、石方问滚 动。
- 通话键(7),可拨打电话和接 听来电。
- 结束键(8),可结束当前通话及从任何功能中退出。
- **数字键**(9),可输入数字和字符。
 - *键和#键(9),在不同的功能中有不同的用途。
- 充电器插孔(10)



- Pop-Port™插孔(11),可连接 耳机和数据线等配件。
- 红外(IR)接口(12)



• 照相机镜头(13),位于手机的背面



■待机状态

当手机准备就绪,可供使用,且 您尚未输入任何字符时,该手机 处于待机状态。

1. 显示网络名称或标志,表示 手机选用的蜂窝网络(1)。



- 2. 显示在当前位置蜂窝网络的 信号强度(2)。
- 3. 显示电池电量(3)。
- 4. 在待机状态下,**左选择键**的 功能是**捷径**(4)。

要查看您的个人快捷操作列 表中的功能,请选择**捷径**。 选择所需功能即可启动该功 能。 要在快捷操作列表中增加功能,请选择操作>选择操作>选择操作,滚动至所需功能,然后选择标记。要从列表中删除功能,请选择取消。

要重新排列您的个人快捷操作列表中的功能,请选择操作>组织和所需功能,选择 移动,然后选择放置所选功能的新位置。

- 5. 在待机状态下,中选择键的 功能是功能表(5)。
- 6. 在待机状态下,右选择键的 功能可以是姓名(6),此时按 该键可进入通讯录功能表中 的姓名列表;或是网络运营 商指定的名称,此时按该键 可接入网络运营商指定的网 站;再或是您选择的特定功 能的快捷方式。请参见第57 页的"个人快捷操作"中的 右选择键。

节电模式

若在指定时间内未使用任何手机功能,则数字时钟视图内旁。第25年第15年



保护功能设置为开,请参见第56页的"显示设置"中的节电保护。

指示符号

- 竺 您收到一条或若干条文字 或图片信息。
- ② 您收到一条或若干条彩 信。
- **→、** 手机记录了一个未接来 电。

割或黑

手机已连接至即时信息服 务,且您的连接状态分别 为在线或离线。

- 您收到一条或若干条即时 信息,且您已连接至即时 信息服务。
- **一** 手机键盘已锁。
- ★ 由于已将响铃方式设置为 关,或未在优先号码组设 置中选择任何号码分组, 且已将信息提示声设置为 无铃声,手机在接到来电 或文字信息时不会响铃。 另请参见第 56 页的"提 示音设置"。
- 闹钟已设置为开。
- 定时器正在运行。
- **g** 秒表计时正在后台运行。
- G 选择的(E)GPRS连接模式为总是在线,且可以使用(E)GPRS服务。
- G (E)GPRS 连接已建立。

- (E)GPRS 连接已暂停(保留),例如当您在(E)GPRS 拨号连接期间接听来电或拨打电话时。
- **þ···** 红外连接建立后,此指示符号会连续显示。
- 蓝牙无线连接已建立。
- 2 如果您有两个电话号码,则表示当前选用的是第二个号码。
- **→** 全部呼叫都会被转接至另一号码。
- **4)** 扬声器已启动,或已将手机音响座连接至手机。
- 遭话仅限于封闭用户组。
- 內 已选择可定时情景模式。
- ♠、● 或 •● 改 以● 以

●或 🖫

一键通连接已建立或暂 停。

待机状态下的快捷方式

• 要进入已拨电话列表,请按 一下**通话键**。滚动至所需号 码或姓名,然后按**通话键**拨 打电话。

- 若您已将语音信箱号码储存 在手机中,则按住1可呼叫 您的语音信箱(网络服务)。
- 要连接浏览服务,请按住0。
- 要设置导航键的快捷功能, 请参见第57页的"个人快捷 操作"中的导航键。
- 要切换情景模式,请快速按 电源键打开情景模式列表。 滚动至所需情景模式,然后 将其选中。

■键盘锁(键盘保护)

要防止在无意中碰到按键,请选 择功能表,然后在3.5 秒钟内按 *以锁定键盘。

要解锁键盘,请选择开锁,然后在1.5秒钟内按*。若已将保密键盘锁设为开,则应选择开锁,按*,然后输入保密码以解锁键盘。

要在键盘锁定时接听来电,请按 **通话键**。当您结束通话或拒绝接 听来电时,键盘会自动重新锁 定。

有关自动键盘锁和保密键盘锁的信息,请参见第61页的"手机设置"。

当键盘锁定时,可能仍能拨打在 手机中固有的官方紧急电话号 码。

3. 通话功能

■拨打电话

1. 输入电话号码, 固定电话号 码前可能需加区号。如果输 入的字符有误,请选择清除 删除。

要拨打国际长途电话1,请按 两下*输入国际长途码 ("+"字符代表国际拨出代 码), 然后输入国家或地区代 码、区号(根据需要输入, 目 区号前无需添加"0")和电 话号码。

- 2. 按通话键以拨打该号码。
- 3. 要结束通话或取消试拨, 请 按结束键。

使用诵讯录拨打电话

要查找储存在通讯录中的姓名或 电话号码,请参见第48页的 "查找通讯录中的姓名"。按通 话键以拨打选定号码。

重拨最近拨打过的号码

在待机状态下, 按一下通话键可 查看您最近拨打或试拨过的电话 号码列表。滚动至所需号码或姓 名,然后按通话键以拨打电话。

单键拨号

您可以将电话号码指定给2至9 中的一个单键拨号键。请参见第 52页的"单键拨号"。然后, 您就可以使用以下任一方式拨打 单键拨号号码:

- 按所需单键拨号键, 然后按 诵话键。
- 若已将单键拨号设为开,则 也可以按住所需单键拨号 键, 直至手机开始拨号。请 参见第61页的"通话设 置"。

■接听或拒绝接听来电

要接听来电,请按通话键。要结 東通话,请按**结束键**。

要拒绝接听来电,请按结束键。 若选择无声,则只能使来电铃声 静音。然后, 您可以选择接听或 拒绝接听来电。



提示: 若启动了本手机占 线时转接来电功能以转接 来电,例如将其转接至您 的语音信箱,则拒绝接听 来电时也会转接该来电。 请参见第61页的"通话设 置"。

^{1.} 请注意, 在一些国家或地区的不同区域(例如在中国大陆省份和香港特别行政 区) 之间拨打电话的方法与拨打国际长途电话相同。

如果手机连接了配有遥控键的兼 容耳机,则也可以通过按耳机上 的遥控键来接听来电和结束通 话。

呼叫等待

通话中,按**通话键**可接听等待的 呼叫。第一个通话会被保留。要 结束当前通话,请按**结束键**。

要启动呼叫等待功能,请参见第61页的"通话设置"。

■通话中选项

您可以在通话中使用的很多选项 都是网络服务。请向您的网络运 营商或服务供应商咨询是否提供 了所需服务。

在通话中选择**操作**可看到以下部分选项:

- 静音或取消静音、挂断、全部挂断、通讯录、功能表、保留或恢复通话、拨叫另一方、录制、接听和拒绝。
- 会议通话,进行会议通话, 它最多允许五个人(包括自己 在内)参加电话会议(网络服 务)。在通话中呼叫新的与会 者(拨叫另一方)。第一个通话 会被保留。第二个呼叫接通 后,选择会议通话将第一位 与会者加入会议通话。要与 一位与会者进行单独交谈,

请选择单独通话,然后选择 所需与会者。要重新加入会 议通话,请选择加入会议通 话。

- 锁键盘,启动键盘锁。
- 发送多频音,发送双音多频音,例如密码或银行帐号。 所有按键式电话都使用双音 多频音系统。输入或从通讯录中查找双音多频音,然后 选择多频音。您可以反复按 *输入等候字符"w"和暂停字符"p"。
- 切换通话,在当前通话和保留的通话之间切换(网络服务)。
- 转移通话,将保留的通话接 入当前通话,同时使自己从 这两个通话中断开(网络服 务)。
- 扬声器,在通话中将手机用作扬声器。在使用扬声器时,请勿将手机置于耳边。要启动或关闭扬声器,请选择扬声器或手机,或可选择免提或普通。当您结束通话或取消试拨,或将免提单元或耳机连接至手机时,扬声器会自动关闭。

通话功能

如果您将兼容的免提单元或 耳机连接至手机,则在选项 列表中,免提或耳机会取代 手机,且选择键的功能会由 普通分别变为免提或耳机。

您可以在启动收音机或音乐播放器时使用扬声器。请参见第68页的"收音机的基本功能"或第66页的"音乐播放器"。



警告:因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳旁。

4. 输入文字

根据手机销售市场的不同, 手机 中预设的可用输入法也有所不 同。

本手机支持简体中文输入法。

■输入法指示符号

当前所用输入法的指示符号会显示在屏幕的左上角。以下是各种输入法的名称及相应的指示符号。

 拼音
 pinyin

 笔画
 ー1ハマ

 大写字母
 ABC Abc

 小写字母
 abc

 数字
 123

请注意,并非在任何情况下都可 以使用上述全部输入法。请检查 屏幕上的指示符号,以查看当前 使用的输入法。

■切换输入法

您可以用以下方法在可用输入法 之间切换:

- 反复按#,直至所需输入法的 指示符号出现在屏幕的左上 角;
- 按住#以打开包括数字输入 模式和其他输入选项在内的 选项列表:
- 在编写信息时按**操作**,然后 从选项列表中选择所需输入 法。

■更改书写语言

如果手机支持所需书写语言,则 您可以更改书写语言。

- 选择操作>书写语言,然后 选择所需语言。
- 按住#,选择书写语言,然后选择所需语言。

■拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您 无需考虑拼音字母在数字键上的 位置,只要按一下拼音字母所在 的数字键,手机就会提供合理的 拼音字母组合。

输入汉字

- 1. 您只需按一下标有所需拼音 字母的数字键即可输入该拼 音字母("ü"在键盘和屏幕 上对应于"v");
- 2. 按一下 1 可输入一声,两下 可输入二声,依此类推。如 果轻声拼法存在,则按五下 1 可输入轻声。

按**清除**可删除光标左侧的拼音字母(或声调)。按住**清除**可删除全部输入的拼音字母和声调。

- 3. 按*可显示下一种可能的拼音组合。滚动浏览候选字, 然后按确认选择所需汉字。
- 4. 当屏幕上没有输入的拼音字 母时,按**清除**可删除光标左 侧的汉字;按住**清除**可以快 速删除输入的汉字。

■笔画输入法

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类:横、竖、撇、点和折。 这五类笔画分别对应于1至5这 五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画 分类	1)	1	٢

笔画分为如下表所示五类:

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横 一	1 / -	十、慧七、冰、骏羽、输、泰	基本运笔方向:左→右提(~)归为横
2	꾶 —]	十 了、小、利	基本运笔方向:上→下 左竖钩(J)归为竖
3	撇	J	人、川、牛 小、常	基本运笔方向: 上→左下 注意撇与提的区别
4	点,	· · ·	主 心、家 入、边	基本运笔方向:左上→右下捺(\)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折	Z ¬¬¬¬ ¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬	亿买口除与语儿各以能独代、安习建鸟凹飞 饭云 心内	包含各种带转折的笔画 注意左竖钩除外

使用笔画输入法

1. 输入笔画:请根据需要输入 的汉字的标准笔画顺序按相 应的数字键输入笔画。

按**清除**可删除光标左侧的笔 画。按住**清除**可删除全部输 入的笔画。



如果您不确定要输入的笔 画或笔画归属的类别,则 可以按6代替该笔画,然 后继续输入后面的其他笔 画。在输入区内会用问号 ("?")表示该笔画。

- 滚动浏览候选字列表以选择 所需汉字,然后按确认。
 可输入的笔画数不限。输入 的笔画越多,候选字列表就 越短。
- 3. 当屏幕上没有输入的笔画 时,按**清除**可删除光标左侧 的汉字;按住**清除**可以快速 删除输入的汉字。

■汉字联想

手机会联想出能够与输入的汉字 组成常用词的汉字。从联想字列 表中选择所需汉字即会结束此次 联想。

如果不需要汉字联想功能,请按 **返回**结束联想。

■重复输入

如果己完成输入,且手机仍选用 拼音或笔画输入法,则可以按住 * 重复输入光标左侧的汉字。

■使用传统英文输入法

反复按数字键 1 至 9 直至所需字符出现在屏幕上。

数字键上并未标出所有按该键可以输入的字符。可输入的字符依 赖于选定书写语言,请参见第 23页的"更改书写语言"。

- 如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上,请等待光标再次出现,或可向任一方向滚动以确认当前字母的输入,然后继续输入下一个字母。
- 按1可输入一些最常用的标点和特殊字符。

有关输入文字的更多说明,请参 见第 27 页的"输入文字的提 示"。

■设置预想英文输入法

当书写语言设为 English 时,若要输入文字,请选择操作>联想输入设置。

- 要启动预想英文输入法,请选择联想输入>开。
 要恢复传统英文输入法,请选择联想输入>关。
- 要选择联想类型,请选择联想输入类型>普通或字词建议。若选择普通,则手机会根据您输入的字符尝试联想单词。若选择字词建议,则手机甚至会在您输完全部字符之前尝试联想并完成单词。
- 提示: 当书写语言设为 English 时,若要输入文字,请按住#,然后选择 启动预想字典或关闭预想字典以启动或关闭预想英文输入法。

提示: 当书写语言设为 English 时, 按住操作可启 动或关闭预想英文输入 決。

■使用预想英文输入法

使用预想英文输入法,只需按一 下对应的数字键即可输入所需英 文单词中的每个字母。预想英文 输入法以内置字典为基础, 且您 还可以在字典中增加新单词。

- 1. 按数字键 2 至 9 开始输入单 词。每个字母只需按一次键 即可输入。手机会显示*或字 母(若该字母可单独构成一个 有意义的单词)。输入的字母 会以加下划线的格式显示。 若在联想输入类型中选择了 字词建议, 手机就会开始联 想您要输入的单词。输入几 个字母后, 如果输入的字母 仍不能构成单词,则手机会 尝试联想更长的单词。只有 输入的字母会以加下划线的 格式显示。
- 2. 输完单词并确认其正确后, 可按 0 插入空格进行确认。 如果单词不是您需要的,反 复按*直至所需单词出现并 进行确认:或可按操作,然 后依次选择其他对应项和所 需单词。

如果单词后出现"?",则 表示字典中没有您要输入的 单词。要将单词增加至字 典, 选择拼写。手机会显示 输入的字母。使用传统英文 输入法输入整个单词, 然后 选择储存。要插入符号,按 操作并选择符号 > 插入字 符。

■ 输入文字的提示

在输入文字时也可能使用以下功 能:

- 当屏幕上未显示任何输入的 字符或符号时, 按住所需数 字键可输入数字。
- 当屏幕上未显示候选字或联 想字列表时,按0可插入空 格。
- 要向左、右、下或上移动光 标,请向相应方向滚动。
- 要删除光标左侧的字符,请 按清除。按住清除可快速删 除字符。

编写信息时,要一次删除全 部输入的字符, 请按操作, 然后选择清除文字。

如果正在使用预想英文输入 法,则按操作并选择插入单 词可以输入单词。使用传统 英文输入法输入所需单词, 然后按**储存**。该单词同时会 增加至字典中。

输入文字

 如果正在使用传统英文输入 法或中文输入法,则按*可 显示特殊字符列表。如果正 在使用预想英文输入法,则 按住*可显示特殊字符列 表。

当手机屏幕上显示特殊字符 列表时,按*可显示表情符 号列表。或者,也可以在输 入文字时按操作并选择插入 表情符号以显示表情符号列 表。

滚动至所需字符或表情符 号,然后按**确定**选择所需字 符或表情符号。

5. 浏览功能表

本手机为您提供了一系列的功 能,并将它们分配在各个功能表 中。

■进入功能表功能

通过滚动

- 要进入功能表,选择功能表。要更改主功能表视图, 选择操作>主功能表视图> 列表或图标。
- 2. 按**导航键**滚动浏览功能表, 然后选择**选择**以选择所需功 能表,如设置。
- 3. 如果选定功能表带有下一级 子功能表,则可选择所需子 功能表,如通话设置。
- 4. 如果选定功能表还带有下一级子功能表,请重复第3步。
- 5. 选择所需设置。
- 6. 要返回上一级功能表,选择 返回。要退出功能表,选择 退出。

通过快捷编号

大部分功能表、子功能表和设置 选项已编号。您可以使用其快捷 编号进入它们中的一部分。

- 1. 要进入功能表,选择**功能** 表。
- 2. 在两秒钟内快速输入所需功能表功能的快捷编号。要进入第1级功能表中的功能表功能,请输入0和1。
- 3. 要返回上一级功能表,选择 返回。要退出功能表,选择 退出。

■功能表¹

1. 信息

- 1.新建信息
- 2. 收件箱
- 3. 发件箱
- 4. 已发信息
- 5. 已存信息
- 6. 即时信息 7. 电子邮件2
- 8. 语音信息
- 9.广播信息
- 10.网络命令编辑器
- 11.删除信息
- 12.信息设置

2. 诵讯录

- 1 姓名
- 2. 我的状态
- 3. 已申请的姓名
- 4. 设置
- 5 诵话组
- 6. 声控标签
- 7. 单键拨号
- 8 特服号码2
- 9. 服务号码²
- 10 本机号码3
- 11.删除全部姓名



3. 通话记录

- 1. 未接来电
- 2. 已接来电
- 3. 已拨电话
- 4.删除最近通话记录
- 5. 通话计时
- 6. GPRS 计数器
- 7. GPRS 计时器
- 8. 信息计数器
- 9 定位2

4. 设置

- 1. 情景模式
- 2. 主题元素
- 3. 提示音设置
- 4 显示设置
- 5. 时间和日期设置
- 6 个人快捷操作
- 7. 数据连通
- 8. 通话设置
- 9. 手机设置
- 10.附件设置4
- 11.配置设置
- 12.保密设置
- 13.恢复出厂设置



^{1.} 功能表内容的顺序和名称可能因服务供应商而异。





^{2.} 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表。请向您的网络运营商或服务供应商 咨询是否提供了此项服务。

^{3.} 仅当 SIM 卡的"本机号码"中确实存有号码时才会显示。请向您的网络运营 商或服务供应商咨询是否提供了此项服务。

⁴ 仅当手机正连接或曾连接至适用于本手机的兼容配件时才会显示。

5. 网络运营商功能表1

6. 多媒体资料

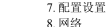
- 1. 存储卡2
- 2. 图像
- 3 视频短片
- 4. 音乐文件
- 5. 主题元素
- 6 图案
- 7. 铃声
- 8 录音

7. 影音天地

- 1. 照相机
- 2. 媒体播放器
- 3. 音乐播放器
- 4. 调频收音机
- 5. 语音备忘
- 6.均衡器

8. 一键诵3

- 1. 启动一键通/关闭 一键诵
- 2 回叫信箱
- 3. 通话组列表
- 4 通讯录
- 5. 增加通话组
- 6. 一键通设置



9. 事务管理器

- 1 闹钟
- 2. 日历
- 3 待办事项
- 4. 备忘
- 5. 电子钱包
- 6. 同步

10.百宝箱

- 1. 游戏
- 2. 收藏
- 3 附加功能

11.网络

- 1. 主页
- 2. 书签
- 3. 下载链接
- 4. 最后浏览网址
- 5. 服务信箱
- 6. 设置
- 7. 选择地址
- 8. 清除缓冲存储

12.SIM 卡服务⁴

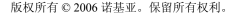


- 1. 如果此功能表不显示,则后续功能表的号码会作相应更改。功能表的名称依 赖干网络云营商。
- 2. 若未插入存储卡 (MultiMediaCard),则此功能表不会显示。且后续功能表的 号码会作相应更改。功能表的名称依赖于存储卡 (MultiMediaCard)。
- 3 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项服务。请向您的网络运营商或服务供应商咨 询是否提供了此项服务。
- 4. 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表, 且功能表的名称及内容由 SIM 卡 决定。









6. 功能表功能

■信息

您可以阅读、编写、发 送及储存文字信息、彩 信和电子邮件。所有信息均按文 件夹存放。



注意: 发送信息时,手 机可能会显示信息时,已发 出。这表示手机内设置的 信息中心号码。但并写 信息中心号码。但此务的 信息有关信息。有关信息服务的 更多详情,请向您的服 条供应商咨询。



重要须知: 打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。

只有具备兼容功能的设备才能接 收和显示信息。信息的显示效果 可能因不同的接收设备而异。

文字信息 (短信息)

使用短信息服务 (Short Message Service, SMS),您可以发送和接 收等同于若干条普通文字信息的 连锁信息 (网络服务),且信息中 可以包含图片。 您必须先在手机中储存信息中心 号码,然后才能够发送文字信 息、图片信息或电子邮件。请参 见第 45 页的"信息设置"。

请向您的服务供应商咨询是否提供了短信息电邮服务以及如何申请开通该服务。要在通讯录中储存电子邮件地址,请参见第48页的"储存多个号码、文字项或一幅图像"。

在屏幕顶部,您可以看到信息长度指示符号(从70开始递减)。例如,10/2表示该信息将作为两条文字信息发送,且您还可以输入10个字符。

编写和发送文字信息

1. 选择**功能表** > 信息 > 新建信息 > 文字信息。

2. 编写信息。请参见第23页的"输入文字"。

您可以在信息中插入文字范本或图片。请参见第34页的"范本"。每条图片信息都相当于若干条文字信息。因此,发送一条图片信息或连锁信息的费用可能高于发送一条文字信息的费用。

- 3. 要发送信息,选择**发送**或按 **诵话键**。
- 4. 输入收信人的电话号码。要 从通讯录中提取电话号码, 选择查找>所需姓名>选 择。

发送选项

写完信息后,选择**操作** > 发送选项及以下选项之一:

- 发送至多人,向多位收信人 发送信息。手机会分别向每 位收信人发送信息,因此会 比向一位收信人发送一条信 息的费用更高。
- 以电子邮件发送,通过短信息电邮发送信息。输入或从通讯录中搜索收信人的电子邮件地址,然后选择确认。
- 发送模式,使用预设信息发送模式发送信息,并可选择 发送模式。

要定义信息发送模式,请参 见第 45 页的"文字信息和短信息电邮设置"。

阅读和回复文字信息或短信 息电邮

当您通过短信息服务收到文字信息或电子邮件时,屏幕上会显示 ☑。如果指示符号 ☑ 闪烁,则表示信息存储空间已满。此时,请删除一些储存在收件箱文件夹中的原有信息,然后才能接收新信息。

- 1. 要查看新信息,选择**显示**, 或可选择**退**出,以后再查看 信息。
 - 以后要阅读信息时,选择功能表>信息>收件箱。如果收到的信息不止一条,请选择想要阅读的信息。 表示尚未阅读的信息。
- 2. 在阅读信息时,选择操作。 您可以删除、转发、编辑文字信息或短信息电邮,将其 转存至其他文件夹或提取信息详情。您还可以将信息的 起始文字复制到手机日历 中,作为一条当日备忘录。 在阅读图片信息时,您可 将图片储存在范本文件夹 中。
- 3. 要回复信息,选择回**复**>文字信息或彩信。

在回复电子邮件时,首先应确认或编辑电子邮件的地址和标题,然后再编写回复内容。

4. 要将信息发送至显示的号码, 选择**发送 > 确认**。

范本

手机为您提供了文字范本(以 ■ 表示)和图片范本(以 ■ 表示)。

- 1. 要进入范本列表,选择功能 表>信息>已存信息>文字信 息>范本。
- 要使用文字(□)或图片范本 (□)创建信息,选择所需范 本,然后选择操作>编辑或 编辑文字。
- 3. 完成信息。

要在正在编写或回复的文字信息 或短信息电邮中插入文字范本, 请选择操作>插入范本和所需范 本。

要在正在编写或回复的文字信息中插入图片,请选择操作>插入图片,滚动至所需图片,然后选择查看>插入。如果信息标题带有指示符号■,则表示该信息附有图片。在信息中可输入的字符数取决于图片的大小。

要在信息发送前同时查看文字和图片,请选择操作>预览。

彩信

彩信的显示效果可能因不同的接收设备而异。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了彩信网络服务 以及如何申请开通该服务。请参 见第 46 页的"彩信设置"。

彩信可以包含文字、声音片段、 图像、日历备忘、电子名片或视 频短片。如果彩信过大,则手机 将无法接收该彩信。有些网络可 能支持包含互联网地址的文字信 息。在这种情况下,您可以通过 该地址查看彩信。

手机可能不支持文件格式的所有 版本。

如果您正在通话,玩游戏,运行 另一个Java应用软件,或通过 GSM 数据连接浏览网络,则不 能接收彩信。由于很多因素都可 能导致彩信传送失败,所以在进 行关键性通信时,请不要完全依 赖彩信。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超出该限制,则手机可能缩小图像以便通过彩信发送。

编写和发送彩信

- 1. 选择**功能表** > 信息 > 新建信息 > 彩信。
- 2. 编写信息。请参见第23页的"输入文字"。

• 要在彩信中插入文件,选择操作>插入,然后选择 一个可用选项。

若选择图像、声音片段或 视频短片,则会显示多媒 体资料功能表中的可用文 件夹列表。打开特定文件 夹并滚动至所需文件,然 后选择操作>插入。当实 件名显示在彩信中时,表 示该文件已插入彩信。

如果选择新声音片段,则 语音备忘功能会启动,供 您录制新的声音片段。录 音结束后,新的声音片段 也会自动插入彩信。

- 要在彩信中插入电子名片 或日历备忘,选择**操作** > 插入 > 名片或日历备忘。
- 您的手机支持包含多个页面(幻灯片)的彩信。每张幻灯片都可以包含文字、一幅图像、一条日历备忘、一张电子名片和一个声音片段。要在彩信中插入幻灯片,选择操作>插入>幻灯片。

若彩信中包含多张幻灯 片,则选择操作>上一张 幻灯片、下一张幻灯片或 幻灯片列表可打开所需幻 灯片。

要设置每张幻灯片的显示 时间,选择**操作**>幻灯片 计时。要将文字部分移至 彩信的顶部或底部,选择 操作>文字显示于顶部或 文字显示于底部。

- 3. 要在彩信发送前预览彩信, 选择操作>预览。
- 4. 要发送彩信,选择**发送**,或 可按**通话键**并选择电话号 码。

要将彩信发送至电子邮件地 址或多位收信人,选择电子 邮件地址或多人。

若选择了储存已发信息 > 是,则发出的彩信会储存在已发信息文件夹中。请参见第 46 页的"彩信设置"。彩信已发出并不表示指定收信人已收到彩信。 您可能无法复制、修改、传送或 转发一些受版权保护的图像、图 案、铃声及其他多媒体内容。

阅读和回复彩信



重要须知: 打开彩信时请务必小心。彩信可能包含恶意软件或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。

只有具备兼容功能的设备才能接 收和显示彩信。彩信的显示效果 可能因不同的接收设备而异。

彩信服务的默认设置通常为启动。

当手机接收彩信时,屏幕上会显示动画指示符号 ② 。收到彩信后,屏幕上会显示 ☑ 和收到彩信字样。

如果 ☑ 闪烁,则表示彩信存储空间已满。请参见第36页的 "彩信存储空间已满"。

1. 要阅读收到的彩信,选择**显** 示;或可选择**退**出,以后再 查看彩信。

以后要阅读彩信时,选择功能表>信息>收件箱。在信息列表中, 丞表示尚未阅读的信息。滚动至需要查看的信息并将其选中。

2. 中选择键的功能会因当前显示的彩信附件而异。

若收到的彩信中包含演示文稿,则选择**播放**可查看彩信的全部内容。

若未包含演示文稿,则选择 播放可播放彩信附带的声音 片段或视频短片。要放大图 像,选择放大。要查看电子 名片、日历备忘或打开主题 元素对象,请选择打开。要 打开流媒体链接,选择加 载。

- 3. 要回复彩信,选择操作>回 复>文字信息或彩信。编写 回复信息,然后选择发送。
- 4. 选择**操作**以打开和储存附带 的文件,查看文件详情,或 删除或转发彩信。

彩信存储空间已满

当您有新的彩信等待接收,且存储空间已满时,手机将闪烁显示 □ 和提示信息彩信存储已存满,查看等待的彩信。要查看等待的彩信,请选择显示。要储存彩信,请选择储存,然后依次选择所需文件夹和需要删除的旧信息,以删除该信息。

如果不想储存等待的彩信,请选 择**退出 > 确认**。选择**取消**可查看 彩信。

文件夹

手机会将收到的文字信息和彩信 储存在收件箱文件夹中。 尚未发出的彩信会被转存至发件箱文件夹。

若对文字信息选择信息设置>文字信息>储存已发信息>是,并对彩信选择信息设置>彩信>储存已发信息>是,则发出的信息会储存在已发信息文件夹中。

要将正在编写且需要在以后发送的文字信息储存在已存信息文件夹中,请选择操作>储存信息> 已存文字信息。对于彩信,请选择选项储存信息。 基表示尚未发出的信息。

要整理文字信息,您可以将部分信息转存至个人文件夹,或增加新文件夹以储存信息。选择信息>已存信息>文字信息>个人文件夹。

要增加文件夹,请选择操作>增加文件夹。若尚未储存任何文件夹,请选择增加。

要删除或重新命名文件夹,请滚动至所需文件夹,然后选择**操作** >删除文件夹或重新命名文件 夹。

即时信息



注意: 仅当网络运营商或服务供应商支持时,您才可以使用此功能。只有具备即时信息功能的兼容手机才能接收和显示即时信息。

即时信息(网络服务)是一种通过 TCP/IP 协议将简短的文字信息 发送给在线用户的快捷方式。您 可以通过联系人列表及时了解联 系人何时在线,以及能否参加即 时信息会话。您编写和发送的信 息会保留在屏幕上。对方的回复 信息将显示在您的原始信息的下 方。

您必须先申请开通即时信息服务 才可以收发即时信息。请向您的 网络运营商或服务供应商咨询是 否提供了即时信息服务、收费标 准以及如何申请开通该服务,同 时查询您的唯一识别码、密码和 即时信息设置。

要设置即时信息服务的必要设置,请参见第38页的"进入即时信息功能表"中的连接设置。 屏幕上显示的图标和文字可能因不同的即时信息服务而异。

在连接至即时信息服务后,您仍可以使用手机的其他功能,即时信息会话会在后台继续运行。根据网络状况,运行即时信息会话可能更快地消耗手机电池的电量,因此,您可能需要为手机连接充电器以及时充电。

使用即时信息服务的基本 步骤

• 要进入即时信息功能表(离线 状态下),请参见第38页的 "进入即时信息功能表"。

功能表功能

- 要连接即时信息服务(在线状态下),请参见第39页的"连接和断开即时信息服务"。
- 要与联系人开始即时信息会 话,请参见第39页的"启动 即时信息会话"中的即时信 息联系人。

要创建您自己的即时信息联系人列表,请参见第41页的"即时信息联系人"。

• 要加入公共通话组的即时信息会话,请参见第39页的 "启动即时信息会话"中的 通话组。

要通过接受邀请来加入通话 组的即时信息会话,请参见 第40页的"接受或拒绝即时 信息邀请"。

要创建您自己的即时信息通话组,或要加入或删除公共通话组,请参见第42页的"通话组"。

- 要编辑您的个人信息,请参 见第 41 页的"编辑您的连接 状态"。
- 要查找用户和通话组,请参 见第39页的"启动即时信息 会话"中的查找。
- 要阅读在即时信息会话中新 收到的信息,请参见第40页 的"阅读收到的即时信 息"。

- 要在当前即时信息会话中编写和发送信息,请参见第41页的"加入即时信息会话"。
- 要查看、重新命名或删除储存的会话,请在进入即时信息功能表后选择储存的会话。
- 要禁止或解锁联系人,请参 见第41页的"禁止和解锁信 息"。
- 要与即时信息服务断开连接,请参见第39页的"连接和断开即时信息服务"。

进入即时信息功能表

要在离线状态下进入即时信息功能表,请选择功能表>信息>即时信息。如果有多组即时信息服务的连接设置可用,请选择所需连接设置组。如果只定义了一组连接设置,则会自动选择该设置组。

- 要连接即时信息服务,请选择登录。您可以设置手机, 使其在您每次打开即时信息 功能表时自动连接即时信息 服务。请参见第39页的"连接和断开即时信息服务"。
- 要查看、删除或重新命名您 在即时信息会话中储存的会 话,请选择储存的会话。

• 要查看即时信息和状态信息服务的必要设置,请选择连接设置。您也许能够通过配置信息接收设置。请参见第10页的"配置设置服务"。要手动输入设置,请参见第62页的"配置设置"。

要选择支持即时信息服务的 配置设置,请选择配置>预 设、个人配置或所需服务供 应商。

要选择服务供应商提供的即时信息帐号,请选择帐号。 要输入您从服务供应商处收 到的用户识别码,请选择用 户识别码。

要输入您从服务供应商处收 到的密码,请选择密码。

连接和断开即时信息服务

要连接即时信息服务,请进入即时信息功能表,视需要选择所需即时信息服务,然后选择登录。 当手机成功建立连接后,就会显示已登录。

提示:要设置手机,使其 在您每次开机时自动连接 即时信息服务,请选择功 能表>信息>即时信息, 连接即时信息服务,然后 选择我的设置>自动登录 >手机开机时。

要与即时信息服务断开连接,请选择注销。

启动即时信息会话

打开即时信息功能表并连接即时 信息服务。您可以用不同的方式 启动会话:

- 选择会话。屏幕上会列出在 当前会话中新收和已读的即 时信息或邀请。滚动至所需 信息或邀请,然后选择打 开。
 - 表示新收即时信息,
 - ⇒ 表示已读即时信息。
 - ➡ 表示新收通话组信息,
 - 表示已读通话组信息。 ■ 表示即时信息邀请。

屏幕上显示的图标和文字可 能因不同的即时信息服务而 异。

• 选择即时信息联系人,这时会显示已增加至联系人列表中的联系人。滚动至需要与 其交换即时信息的联系人, 然后选择聊天;或者,如果 列表中显示有新联系人,请 选择打开。

□ 表示手机通讯录存储器中 的联系人在线,□ 表示联系 人离线。

★表示被禁止的联系人。请参见第41页的"禁止和解锁信息"。

■ 表示您收到联系人发出的 新即时信息。 您可以在即时信息联系人列 表中增加联系人。请参见第 41 页的"即时信息联系 人"。

- 选择查找>用户或通话组可 按电话号码、显示名称、电 子邮件地址或姓名在网络中 搜索其他即时信息用户或公 共通话组。若选择通话组, 则可按通话组成员或通话组 名称、主题或识别码搜索通 话组。

找到所需用户或通话组后, 要启动会话,请选择**操作>** 聊天室或加入通话组。

• 使用"通讯录"启动会话。 请参见第52页的"查看已申 请的姓名"。

接受或拒绝即时信息邀请

在待机状态下,当您连接至即时信息服务并收到新邀请时,手机会显示收到新邀请。要阅读邀请,请选择阅读。如果收到多个邀请,请滚动至所需邀请,然后选择打开。

要加入私人通话组会话,请选择 接受。输入您想使用的显示名 称,作为您在会话中使用的昵 称。

要拒绝或删除邀请,请选择**操作** > 拒绝或删除。您可以输入拒绝 邀请的原因。

阅读收到的即时信息

在待机状态下,当您连接至即时 信息服务并收到一条不属于当前 会话的新信息时,手机会显示收 到新即时信息。要阅读信息,请 选择阅读。

如果收到多条即时信息,则屏幕上会显示新收信息的数量和收到 ... 条新即时信息字样。选择阅 读,滚动至所需信息,然后选择 打开。

在当前会话中收到的新信息会储存至即时信息>会话。如果收到信息的发信人未列入即时信息联系人列表,则会显示发信人的识别码。如果发信人的联系信息的战存在手机存储器中且手机识别出该发信人,则会显示其姓名。要在手机存储器中增加新联系人,请选择操作>储存联系人。

加入即时信息会话

选择编辑或直接开始输入可加入或启动即时信息会话。

提示: 如果您在会话中收到一条新信息,而发信人并未参加当前会话,则手机会显示 (章) 并发出提示音。

输入您的信息,然后选择**发送**或 按通话键以发送信息。即时信息 会显示在屏幕上,且对方的回复 信息会显示在您的信息的下方。 选择操作可使用以下部分选项: 查看会话、储存联系人、通话组 成员、禁止联系人和结束会话。

编辑您的连接状态

- 1. 打开即时信息功能表并连接 至即时信息服务。
- 2. 要查看并编辑您的连接状态 或显示名称,选择我的设 置。
- 3. 要允许所有其他即时信息用户看到您处于在线状态,选择连接状态>所有人都可见。

要只允许列入您的即时信息 联系人列表中的联系人看到 您处于在线状态,选择连接 状态>只有联系人可见。

要显示为离线,选择连接状态>显示为离线。

当您连接至即时信息服务后,

② 表示您处于在线状态,**○** 表示您处于隐身状态。

即时信息联系人

您可以在即时信息联系人列表中 增加联系人。

- 1. 连接至即时信息服务,然后 选择即时信息联系人。
- 2. 要在列表中增加联系人,选 择操作>增加联系人;或如 果尚未增加任何联系人,则 应选择增加。选择手动输入 识别码、从服务器中查找、 从服务器中复制或按移动电 话号码。联系人成功增加 后,手机会显示确认信息。
- 3. 滚动至所需联系人,然后选择聊天可启动会话,或可选择操作>联系人信息、禁止联系人(或解锁联系人)、增加联系人、删除联系人、更改列表、复制至服务器或连接状态提示。

禁止和解锁信息

要禁止信息,请连接至即时信息 服务,然后选择会话>即时信息 联系人,或可加入或启动会话。 滚动至所需联系人,然后选择操 作>禁止联系人>确认可禁止接 收其发出的信息。

要解锁信息,请连接至即时信息 服务,然后选择禁止的列表。滚 动至需要解锁的联系人,然后选 择**解锁**即可接收其发出的信息。 您也可以使用即时信息联系人列 表来解锁信息。

通话组

您可以为即时信息会话创建自己的私人通话组,或可使用服务供应商提供的公共通话组。私人通话组仅存在于即时信息会话期间,且通话组都储存在服务供应商的服务器中。如果您登录的服务器不支持通话组服务,则所有与通话组相关的功能表都会显示为灰色。

公共通话组

您可以为服务供应商维护的公共 通话组设置书签。连接至即时后 息服务,然后选择通话组>公共 通话组。滚动至所需通话组会 后选择加入即可参加通话组会 话。如果您从未加入过该通话 组,请输入您的显示名称作通话 组,请输入您的显示名等从通话 组列表中删除通话组,请选择操 作>删除通话组。

要搜索通话组,请选择通话组> 公共通话组>查找通话组。您可 以按通话组成员或通话组的名 称、主题或识别码搜索通话组。

创建私人通话组

连接至即时信息服务,然后选择 通话组>创建通话组。输入通话 组的名称和您想使用的显示名 称。在联系人列表中标记私人通 话组成员,然后发出邀请。

电子邮件应用软件

电子邮件应用软件使用 (E)GPRS 技术 (网络服务)。这样,即使您不在办公室或家中,也可以使用手机接入您的电子邮件帐号。此电子邮件应用软件不同于短信息电邮功能。请参见第 33 页的

"发送选项"。要使用手机的电子邮件功能,您需要选用兼容的电子邮件系统。

您可以用手机编写、发送和阅读电子邮件。您也可以使用兼容PC储存和删除电子邮件。本手机支持POP3和IMAP4电子邮件服务器。

在使用手机发送和下载电子邮件 之前,您必须执行以下操作:

- 申请一个新的电子邮件帐号 或使用现有帐号。请向您的 电子邮件服务供应商咨询是 否提供了电子邮件帐号。
- 请向您的网络运营商或电子邮件服务供应商咨询正确的电子邮件设置。您可能通过配置信息收到电子邮件配置设置。请参见第 10 页的"配置设置服务"。您也可以手动输入设置。请参见第 62 页的"配置设置"。

要启动电子邮件设置,请选择功能表>信息>信息设置>电子邮件信息。请参见第46页的"电子邮件设置"。

此应用软件不支持按键音功能。

安全的服务器连接

安全套接层 (Secure Socket Layer, SSL) 标准可提高手机与电子邮件帐号之间连接的安全性。

要启动此功能,请选择**功能表>** 信息>电子邮件>操作>其他设置>安全(SSL)>开。

确保您的电子邮件帐号支持安全 套接层标准,且已为服务器设置 了正确的服务器端口以发送和提 取电子邮件。

编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件,然后连接电子邮件服务;也可以先连接电子邮件服务,然后编写和发送电子邮件。

- 1. 选择**功能表**>信息>电子邮件>新建电子邮件。
- 2. 输入收信人的电子邮件地址,然后选择确认。 您也可以选择编辑,然后输入电子邮件地址。要在通讯录中搜索电子邮件地址,选择编辑 > 操作 > 查找。
- 3. 输入电子邮件的标题,然后 选择**确认**。

若选择操作,则可以选择信息编辑器、增加新收信人、 增加抄送收信人或密送收信 人。

要在电子邮件中附加文件, 选择操作>附加,然后从多 媒体资料中选择所需文件。

- 4. 编写电子邮件的正文。请参 见第23页的"输入文字"。 您可以输入的字符数会显示 在屏幕的右上角。
- 5. 要立即发送电子邮件,选择 发送>立即发送。

要将电子邮件储存在发件箱 文件夹中供以后发送,选择 **发送>**稍后发送。

若要在以后编辑或继续编写 电子邮件,选择操作>储存 草稿。电子邮件会储存至其 他文件夹>草稿。

以后要发送电子邮件时,选 择功能表>信息>电子邮件> 操作>立即发送或提取并发 送。

从电子邮件帐号下载电子 邮件

- 1. 要进入电子邮件应用软件, 选择**功能表** > 信息 > 电子邮 件。
- 2. 要下载已发送至您的电子邮件帐号的电子邮件,选择提取。

要下载新电子邮件并发送发件箱文件夹中储存的电子邮件,选择**操作**>提取并发送。

要先下载已发送至您的电子 邮件帐号的新邮件的标题, 选择操作>检查新电子邮 件。然后,若要下载特定电 子邮件,请先标记所需邮件,然后选择操作>提取。

3. 选择收件箱中的新邮件。要 在以后查看邮件,选择**返** 回。 赵表示未读邮件。

阅读和回复电子邮件



重要须知: 电子邮件可能包含病毒或其他可能对您的手机或 PC 造成危害的因素。如果您不确定发信人是否可靠,请不要打开任何附件。

- 1. 选择**功能表**>信息>电子邮件>收件箱。
- 2. 阅读电子邮件时,选择操作 可查看选定电子邮件的详 情,将其标记为未读,删除 或转发邮件,将其转存至其 他文件夹,或将附件储存在 多媒体资料的某个文件夹 中。
- 3. 要回复电子邮件,选择回复>原文字或空白屏幕。要向多人回复邮件,选择操作>全部回复。请首先确认或编辑电子邮件的地址和标题,然后再编写回复内容。
- 4. 要发送电子邮件,选择**发送>** 立即发送。

"收件箱"和"其他文件 夹"

手机会将从您的电子邮件帐号下 载的电子邮件储存在收件箱文件 夹中。其他文件夹包括以下文件 夹:草稿用于储存尚未完成的电 子邮件;存档文件夹用于整理和 储存电子邮件;发件箱用于储存 尚未发出的电子邮件;已发信息 用于储存已发出的电子邮件。 要管理文件夹及其电子邮件内

删除电子邮件

选择功能表>信息>电子邮件>操作>管理文件夹及所需文件夹。标记需要删除的电子邮件,然后选择操作>删除删除选定内容。

容, 请选择操作>管理文件夹。

从手机中删除电子邮件并不会同时从电子邮件服务器删除该邮件。要设置手机以同时从电子邮件服务器删除选定邮件,请选择功能表>信息>电子邮件>操作>其他设置>服务器上保留副本>删除提取的信息。

语音信息

语音信箱是一项网络服务,且您可能需要先申请开通该服务。有 关更多信息及您的语音信箱号 码,请向您的服务供应商咨询。 要呼叫您的语音信箱,请选择功 能表>信息>语音信息>接听语 音信息。要输入、搜索或编辑您 的语音信箱号码,请选择语音信 箱号码。

如果网络支持语音信箱服务,则 **QO** 表示新的语音信息。要呼叫 您的语音信箱,请选择**接听**。

提示: 若已设置了语音信 箱号码,则按住1可呼叫 您的语音信箱。

广播信息

使用广播信息网络服务,您可以 接收由服务供应商发出的各栏目 信息。请向您的服务供应商咨询 是否提供了此项服务,以及栏目 和相关栏目号码的信息。

网络命令编辑器

选择功能表>信息>网络命令编辑器。输入并向您的服务供应商发送服务请求(亦称 USSD 命令),如请求启动网络服务的命令。

删除信息

要删除一个文件夹中的全部信息,请选择**功能表**>信息>删除信息,然后选择包含需要删除的信息的文件夹。选择确认。如果文件夹中包含尚未阅读的信息,则手机会询问您是否也要删除该信息。再次选择确认。

信息设置

文字信息和短信息电邮设置 信息设置会影响信息的发送、接 收和查看。要更改设置:

- 1. 选择**功能表** > 信息 > 信息设置 > 文字信息。
- 2. 选择发送模式。如果您的 SIM 卡支持多个信息发送模 式,请选择需要更改的模 式。选择以下设置:
 - 信息中心号码,储存发送 文字信息所需的信息中心 电话号码。您可以从服务 供应商处获得该号码。
 - 信息发送格式,选择信息 类型:文字、电子邮件、 传呼或传真。
 - 信息有效期,设置网络尝试发送信息的最长时限。
 - 预设收信号码,当选择的信息类型为文字时,储存信息类型为文字时,储存使用选定发送模式发送信息时的预设收信号码。若选择的信息类型为电子邮件,则应选择电子邮件服务器以储存电子邮件服务器号码。
 - 信息报告,请求网络为您 发送信息发送情况报告(网 络服务)。
 - 使用 GPRS > 是,将 GPRS 设为短信息的首选传送方 式。同时请选择 GPRS 连

接 > 总是在线。请参见第60页的"(E)GPRS连接"。

- 同一中心回复,允许收信 人通过您的信息中心发送 回复信息(网络服务)。
- 重新命名发送模式,更改选定信息发送模式的名称。仅当您的 SIM 卡支持多种信息发送模式时,手机才会显示信息发送模式组。您不能重新命名预设发送模式。
- 3. 储存已发信息>是,设置手 机以将发出的文字信息储存 在已发信息文件夹中。
- 4. 自动重新发送>开,设置手 机以在第一次发送失败后自 动重新发送信息。

彩信设置

彩信设置会影响彩信的发送、接收和查看。

您可能通过配置信息接收彩信的配置设置。请参见第10页的"配置设置服务"。您也可以手动输入设置。请参见第62页的"配置设置"。

要选择彩信设置,请选择**功能表** > 信息 > 信息 > 信息设置 > 彩信。选择 以下设置:

• 储存已发信息>是,设置手 机以将发出的彩信储存在已 发信息文件夹中。

- 信息报告,请求网络为您发送信息发送情况报告(网络服务)。
- 缩小图像,定义插入彩信中 的图像的大小。
- 预设幻灯片计时,定义彩信中各张幻灯片的默认显示时间。
- 允许彩信接收。要允许或禁止接收彩信,请选择是或否。若选择在注册网络中,则当您不在注册网络的服务区内时,手机将不接收彩信。
- 收到的彩信。要允许自动接收彩信,在看到提示后手动接收彩信或拒绝接收彩信,请选择提取、手动提取或拒绝。
- 配置设置>配置。此时仅会 显示支持彩信的配置。选择 彩信服务供应商,即预设或 个人配置。

选择帐号,然后选择当前选 用的配置设置中包含的彩信 服务帐号。

• 允许接收广告,接收或拒绝 广告信息。当您将允许彩信 接收设为否时,此设置不显 示。

电子邮件设置

电子邮件设置会影响电子邮件的发送、接收和查看。

您可能通过配置信息接收电子邮件应用软件的配置设置。请参见第10页的"配置设置服务"。您也可以手动输入设置。请参见第62页的"配置设置"。

要启动电子邮件应用软件的设置,请选择**功能表**>信息>信息 设置>电子邮件信息。您可以选 择以下选项:

- 配置。选择需要启动的设置组。
- 帐号。选择服务供应商提供的帐号。
- 我的名称。输入您的姓名或 昵称。
- 电子邮件地址。输入您的电子邮件地址。
- 包括签名。您可以定义在编 写电子邮件时自动增加至结 尾处的签名。
- 回复地址。输入接收回复邮件的电子邮件地址。
- SMTP 用户名。输入您想在发 出电子邮件时使用的用户 名。
- SMTP 密码。输入您想在发出 电子邮件时使用的密码。
- 显示终端窗口。选择确认可 在连接内联网时手动执行用 户鉴权。
- 接收邮件服务器类型。根据 使用的电子邮件系统的类 型,选择 POP3 或 IMAP4。如

果两种服务器类型都支持, 请选择 IMAP4。

• 接收邮件设置

如果选择的接收邮件服务器 类型为POP3,则会显示以下 选项:提取电子邮件、POP3 用户名、POP3密码和显示终 端窗口。

如果选择的接收邮件服务器 类型为 IMAP4,则会显示以 下选项: 提取电子邮件、提 取方法、IMAP4 用户名、 IMAP4 密码和显示终端窗 口。

其他设置

要选择其他信息设置,请选择功能表>信息>信息设置>其他设置。要更改阅读和编写信息时的字体大小,请选择字体大小。要设置手机,使其用图形表情符号替换基于字符的表情符号,请选择图形表情符号>是。

■通讯录



您可以将姓名和电话号码(通讯录)储存在手机存储器和SIM卡存储器中。

手机存储器中可储存带有不同电话号码和文字项等附加详情的姓名。您还可以为数量有限的姓名增加图像。

 SIM 卡存储器中可储存带有 一个电话号码的姓名。储存 在 SIM 卡存储器中的姓名或 号码以 (国 表示。



注意:本手机和姓名显示相关的功能是基于对通讯录储存的电话号码最相近的匹配,但不支持小于七位的匹配。

查找通讯录中的姓名

- 1. 在待机状态下,向下滚动。
- 2. 输入需要查找的姓名的第一 个输入字符,如中文姓名的 第一个汉字的第一个拼音字 母或笔画。这时会弹出一个 搜索栏,显示输入的字符。 根据需要,您可以在搜索栏 中输入更多字符。与输入的 字符相对应的姓名会显示在 手机屏幕上。

请注意,姓名的显示顺序可 能与其在姓名中的排列顺序 不同。

当搜索栏显示时,您可以按# 切换输入法。

储存姓名和电话号码

新增的姓名和号码会储存在当前 选用的存储器中。要储存姓名和 电话号码,请选择**功能表**>通讯 录>姓名>操作>增加新姓名。 依次输入姓名和电话号码。

储存多个号码、文字项或 一幅图像

在手机的通讯录存储器中,您可 以为每个姓名储存不同类型的电 话号码和简短的文字项。

每个姓名下储存的第一个电话号码将被自动设置为首选号码,并在号码类型指示符号上加方框表示,如 ⑤ 。这样,当您从通讯录中选择姓名以拨打电话时,如未选择其他号码,则将拨打首选号码。

- 1. 确保当前选用的存储器为手 机或手机和 SIM 卡。
- 2. 滚动至需要增加新号码或文字项的姓名,然后选择**详情>** 操作>增加文字项。
- 3. 要增加号码,选择号码和所需号码类型。

要增加其他详情,请选择文字类型,或选择多媒体资料中的图像。

要更改号码类型,请滚动至 所需号码,然后选择操作> 更改类型。要将选定号码设 为首选号码,选择定为首选 号码。

- 4. 输入号码或文字项,然后选 择确认可将其储存在手机 中。
- 5. 要返回待机状态,选择**返回>** 退出。

复制通讯录

搜索需要复制的姓名或号码,然后选择操作>复制。您可以从手机的通讯录存储器向 SIM 卡存储器复制姓名和电话号码,或可反向复制。SIM 卡存储器中可储存带有一个电话号码的姓名。

编辑姓名详情

- 搜索需要编辑详情的姓名, 选择详情,然后滚动至所需 姓名、号码、文字项或图 像。
- 要编辑姓名、号码或文字 项,或要更改图像,请选择 操作>修改姓名、修改号 码、修改文字项或更改图 像。

您不能编辑即时信息联系人 或已申请的姓名列表中的识 别码。

删除姓名或详情

要从手机存储器或 SIM 卡存储器 中删除全部姓名及其附带的详 情,请选择**功能表**>通讯录>删 除全部姓名>从手机存储中或从 SIM 卡中。输入保密码进行确 认。

要删除联系人,请查找所需联系 人,然后选择**操作**>删除联系 人。

要删除姓名附带的号码、文字项或图像,请搜索所需姓名,然后选择详情。滚动至所需详情,然后选择操作>删除>删除号码、删除文字项或删除图像。从通讯录中删除图像并不会同时从多媒体资料中删除该图像。

我的状态

使用状态信息服务(网络服务),您可以与其他使用兼容设备并接入此项服务的用户,如家人名信人和同事等,共享您的状态信息包括您的连际的连信息和不人显示信息和不人是一个人是一个人。这些信息。获取的信息,并可以对他人共享的信息进行个性的状态信息的用户。

要使用状态信息,您必须先申请 开通该服务。请向您的网络运营 商或服务供应商咨询是否提供了 状态信息服务、收费标准以及如 何申请开通该服务,同时查询您 的唯一识别码、密码和服务设 置。请参见第62页的"配置设 置"。

连接至状态信息服务后,您可以 正常使用手机的其他功能,且状 态信息服务会在后台继续运行。 如果与服务断开连接,则在指定 时间内,查看者仍然能够看到您 的状态信息,具体时间视服务供 应商而定。

选择功能表>通讯录>我的状态。您可以选择以下选项:

- 连接"我的状态"服务或断 开与服务器的连接,连接状 态信息服务或断开连接。
- 我的当前状态,更改您的当前状态。您可以选择以下选项:

查看当前状态 > 私人状态信息或公共状态信息,查看您的当前私人或公共状态信息。 。

我的连接状态,将您的连接状态设置为在线(\bigcirc)、忙碌(\bigcirc)或离线(\bigcirc)。

我的显示信息,输入一段显示给他人的文字,或选择操作>以前的显示信息使用以前的是示信息使用以前的信息作为显示信息。

我的显示图案,从多媒体资料的图案文件夹中选择您的个人显示图案。若选择预设,则不会发布您的显示图案。

显示给,选择是否向他人显 示您的状态信息。

若选择私人和公共,则您的 私人列表中的联系人能够查 看您的全部状态信息:连接 状态、显示信息和显示图 案。其他联系人则只能看到 您的连接状态。

若选择私人查看者,则您的 私人列表中的联系人能够查 看您的全部状态信息。其他 联系人则看不到任何信息。 若选择不显示,则无人能够 看到您的状态信息。

• 我的查看者。您可以选择以下选项:

当前查看者,查看所有已申 请共享您的状态信息的人员 名单。

私人列表,查看经许可能够查看您的全部状态信息(连接状态、显示信息和显示图案)的人员名单。您可以管理自己的私人列表。所有未列入私人列表中的人员只能看到您的连接状态。

禁止的列表,查看所有被禁止共享您的状态信息的人员 名单。 • 设置。您可以选择以下选项:

在待机屏幕上显示当前状态,在待机状态下显示当前 状态指示符号。

与情景模式同步,选择手动 更新您的我的显示信息和我 的连接状态或将其链接至当 前选用情景模式以进行自动 更新。另请参见第55页的 "情景模式"。您不能将个 性化显示图案链接至情景模式。。

连接类型,选择手机是否在每次开机时自动连接服务。 连接设置,然后可选择以下 选项:

- 配置。此时仅会显示支持 状态信息服务的配置。选 择状态信息服务供应商, 即预设或个人配置。您也 许能够通过配置信息接收 状态信息服务的设置。请 参见第10页的"配置设置 服务"。您也可以手动输 入配置设置。请参见第62 页的"配置设置"。
- 帐号,然后选择当前选用 的配置设置中包含的状态 信息服务帐号。
- 用户识别码,输入您从服 务供应商处获得的用户识 别码。

• 密码,输入您从服务供应商处获得的密码。

已申请的姓名

您可以为需要了解其状态信息的 联系人创建列表。当您的联系人 允许或网络支持时,您可以查看 其状态信息。要查看已申请的姓 名,请滚动浏览通讯录或使用已 申请的姓名功能表。

确保当前选用的存储器为手机或 手机和 SIM 卡。

要连接状态信息服务,请选择功 能表>通讯录>我的状态>连接 "我的状态"服务。

在已申请的姓名列表中增加 姓名

- 1. 选择**功能表**>通讯录>已申 请的姓名。若尚未连接状态 信息服务,则手机会询问您 是否立即连接。
- 2. 如果列表中没有姓名,选择增加。若已有姓名,则可选择操作>新申请以增加姓名。这时会显示通讯录中的姓名列表。
- 3. 从列表中选择姓名。如果姓 名下已储存了识别码,则该 姓名随即会增加至已申请的 姓名列表。如果姓名带有多 个识别码,请从中选择一个 识别码。完成姓名申请后, 屏幕上会显示申请已启动。



₩ 提示: 要使用通讯录列表 申请姓名,请查找所需姓 名, 然后选择详情>操作 >请求状态信息>持续申 请。

如果您只想查看状态信息而不想 申请姓名,请选择请求状态信息 > 仅申请一次。

查看已申请的姓名

要查看状态信息,另请参见第 48页的"查找通讯录中的姓 名"。

1. 选择功能表>通讯录>已申 请的姓名。

手机会显示已申请的姓名列 表中第一名联系人的状态信 息。联系人愿意为他人提供 的信息可能包括文字和图 标。

■ 、 ■ 或 ■ 表示联系人处于 在线、隐身或离线状态。

****** 表示没有联系人的状态信 息。

- 2. 选择详情可查看选定联系人 的详细信息,或可选择操 作, 然后选择以下选项:
 - 新申请,在已申请的姓名 列表中增加新姓名。
 - 发送信息,向选定联系人 发送文字信息、彩信或电 子邮件。

- 发送名片, 向选定联系人 发送电子名片。
- 取消申请,从已申请的姓 名列表中删除选定姓名。

取消申请姓名

要使用通讯录列表取消申请姓 名,请选择所需姓名,然后选择 详情>操作>取消申请>确认。 要使用已申请的姓名功能表取消 申请姓名,请参见第52页的 "香看已申请的姓名"。

电子名片

您可以在手机和支持 vCard 标准 的兼容设备间发送和接收电子名 片形式的联系信息。

当您收到电子名片时, 选择显示 > 储存将电子名片储存在手机存 储器中。如果不想储存电子名 片,请选择退出>确认。

要发送电子名片,请查找包含需 要发送的联系信息的姓名, 然后 选择详情>操作>发送名片>经 彩信发送、以信息发送、经红外 发送或经蓝牙发送。

单键拨号

要将电话号码指定给单键拨号 键,请选择功能表>通讯录>单 键拨号, 然后滚动至所需单键拨 号键的号码。

选择设定,或如果已将某一号码指定给该键,请选择操作>更改。选择查找,然后依次选择要指定给该键的姓名和号码。如果单键拨号功能已关闭,则手机会询问您是否需要启动该功能。另请参见第61页的"通话设置"中的单键拨号。

要使用单键拨号键拨打电话,请参见第20页的"单键拨号"。

声控拨号

您可以通过说出声控标签(已增加至电话号码)来拨打电话。声控标签可以是任何口述的字或词,如某人的姓名。您只能创建数量有限的声控标签。

使用声控标签前,请注意:

- 声控标签与语种无关。它们 取决于说话人的声音。
- 您必须准确无误地说出录制的声控标签。
- 声控标签对背景噪音非常敏感。请在安静的环境中录制和使用声控标签。
- 过短的姓名不能用作声控标签。请使用较长的姓名并应避免对不同的号码使用相似的姓名。



注意:在嘈杂的环境中 或处于紧急状态下时, 使用声控标签可能会有 一定的难度。因此您不 应在所有情况下都完全 依赖声控拨号功能。

增加和管理声控标签

请将需要增加声控标签的姓名或 号码储存或复制到手机存储器 中。您也可以为 SIM 卡中的姓名 或号码增加声控标签,但如果您 更换了新的 SIM 卡,则必须先删 除原有声控标签,然后才能增加 新声控标签。

- 1. 查找需要增加声控标签的姓名。
- 2. 选择**详情**,滚动至所需电话 号码,然后选择**操作**>加声 挖标签。
- 3. 选择开始,然后清楚地说出 要录制为声控标签的字或 词。录制结束后,手机会播 放录制的声控标签。

在通讯录中,带有声控标签 的电话号码后会出现**分**。

要查看声控标签,请选择**功能表** > 通讯录 > 声控标签。滚动至带有所需声控标签的姓名,然后选择播放、删除或更改录制的声控标签。

使用声控标签拨打电话

如果某一运行中的手机应用软件 正在使用 GPRS 连接发送或接收 数据,则必须先结束该应用软件 才可以进行声控拨号。

- 1. 在待机状态下,按住**音量降** 低键。手机将发出短促的提 示音并显示请讲话。
- 2. 清楚地说出声控标签。手机 将播放识别出的声控标签, 并在 1.5 秒后拨打带有该声控 标签的电话号码。

如果您正在使用带有遥控键的兼 容耳机,则可按住遥控键以启动 声控拨号。

"通讯录"的其他功能

选择**功能表>通讯录**,您也许能够使用以下功能:

• 设置 > 存储器选择,选择通 讯录使用的存储器,即 SIM 卡存储器或手机存储器。要 从两个存储器中提取姓名和 号码,请选择手机和 SIM 卡。此时储存的姓名和号码 都位于手机存储器内。

要选择通讯录中姓名和电话 号码的显示格式,请选择通 讯录显示格式。

要查看存储状态,如大致可 用存储空间和已用存储空 间,请选择存储状态。

- 通话组,将存储器中储存的 姓名和电话号码分别归入带 有不同铃声和分组图案的号 码分组中。
- 若服务供应商已将其特服号 码储存在您的 SIM 卡中,则 选择特服号码可拨打该号码 (网络服务)。
- 若服务供应商已将其服务号码储存在您的 SIM 卡中,则选择服务号码可拨打该号码(网络服务)。
- 本机号码,如 SIM 卡支持, 指定给 SIM 卡的电话号码会 自动储存在本机号码中(需 SIM 卡支持)。

■通话记录

本手机可以记录未接 来电、已接来电和已 拨电话的电话号码, 还可以记录通话的大致时间。

仅当网络支持相关功能,手机处

仅当网络文持相关功能,手机处 于开机状态且位于网络服务区内 时,它才能记录通话信息。

最近通话记录

在未接来电、已接来电或已拨电话功能表中选择操作,您就可以查看通话的大致时间;编辑、查看或拨打记录的电话号码;将号码增加至通讯录;从通话记录中删除选定号码。您也可以向记录的电话号码发送文字信息。要删

除最近通话记录,请选择删除最 近通话记录。

通话、数据和信息的计数 和计时信息



注意:服务供应商单据中的实际通话和服务时间或费用可能会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

选择功能表>通话记录>通话计时、GPRS 计数器、GPRS 计时器或信息计数器可查看有关近期通信的大致信息。



注意: 升级服务或软件 时可能重新设定部分计 时器。

定位信息



注意: 仅当网络运营商 或服务供应商支持时, 您才可以使用此功能。

网络可能会向您发送位置请求。 您可以确保仅在得到您的许可 时,网络才会发送您的手机的位 置信息(网络服务)。请向您的网 络运营商或服务供应商咨询以申 请开通此项服务并与其协商确定 位置信息的发送条件。 要接受或拒绝位置请求,请选择 接受或拒绝。如果您未接到位置 请求,则手机会自动根据您与网 络运营商或服务供应商确定的发 送条件接受或拒绝该请求。手机 会显示1个未接到的位置请求。 要查看未接到的位置请求,请选 择显示。

要查看有关最近 10 个位置通知 或请求的信息,或要删除这些内 容,请选择**功能表**>通话记录> 定位>位置记录>打开文件夹或 全部删除。

■ 设置



情景模式

您的手机提供了多种设置组,即情景模式,以便您根据不同事件和环境来自定义手机的铃声。

选择**功能表**>设置>情景模式。 滚动至所需情景模式并将其选 中。您可以选择以下选项:

- 启动,启动选定情景模式。
- 定时,将情景模式设置为在一段特定时间(最长为24小时)内选用的情景模式,并设置截止时间。为该情景模式设置的时间一到,您在定时前选用的情景模式就将恢复为现用情景模式。

个性化选择,对情景模式进行个性化选择。选择需要更改的设置并进行相应更改。要更改您的状态信息,请选择我的状态>我的连接状态或我的显示信息。若将与情景模式同步设为开,则可以使用我的状态功能表。请参见第49页的"我的状态"。

主题元素

主题元素包括许多可对手机进行 个性化设置的内容,如壁纸、屏 幕保护图案、颜色模式和铃声。 选择**功能表**>设置>主题元素。 您可以选择以下选项:

- 选择主题元素,设置手机选用的主题元素。这时会打开 多媒体资料中的文件夹列 表。打开主题元素文件夹, 然后选择所需主题元素。
- 主题元素下载,打开链接列 表以下载更多主题元素。请 参见第88页的"下载文 件"。

提示音设置

您可以更改当前选用情景模式的 设置。

选择功能表>设置>提示音设置。选择并更改响铃方式、铃声、铃声音量、振动提示、信息提示声、即时信息提示声、按键音、警告音和一键通设置。您可

以在情景模式功能表中找到相同 的设置,请参见第55页的"情 景模式"。

要设置手机,使其仅在接到属于 选定号码分组的电话号码的来电 时才响铃,请选择优先号码组。 滚动至所需号码分组或所有来 电,然后选择标记。

显示设置

选择功能表>设置>显示设置。 选择以下选项:

- 壁纸>选择壁纸或选择幻灯 片组,然后从多媒体资料中 选择一幅图像或幻灯片以使 手机在待机状态下显示选定 内容。要启动壁纸,请选择 开。要下载更多图案,请选 择图案下载。
- 屏幕保护图案>选择屏保图案、选择幻 案>选择屏保图案、选择幻 灯片组或视频短片,从多媒 体资料中选择屏幕保护图 案。在启动时间中,选择启 动屏幕保护图案前的等待时 间。要启动屏幕保护图案, 请选择开。
- 节电保护>开可节省一些电 池电量。如果在指定时间内 未使用任何手机功能,则会 显示数字时钟。

- 颜色模式可更改一些屏幕显示内容的颜色,如指示符号、信号强度指示条和电池电量指示条。
- 特机状态时的字体颜色可选 择在待机状态下屏幕显示文 字的颜色。
- 网络标志可设置手机以显示 或不显示网络标志(网络服 务)。

时间和日期设置

选择**功能表**>设置>时间和日期 设置。您可以选择以下选项:

- 时钟,设置手机以在待机状 态下显示时钟,或可调整时 间,选择时区和时间格式。
- 日期,设置手机以在待机状态下显示日期,或可设置日期,选择日期格式和日期分隔符。
- 自动更新时间(网络服务),设置手机以根据当前时区自动更新时间和日期。

个人快捷操作

使用个人快捷操作,您可以快速 进入一些常用的手机功能。要管 理个人快捷操作,请选择**功能表** >设置>个人快捷操作,然后选 择以下选项:

- 右选择键,从列表中选择右 选择键的功能。另请参见第 17页的"待机状态"。此功 能表可能不显示,这依赖于 您的服务供应商。
- 导航键,为导航键选择快捷 功能。滚动至所需导航键, 选择更改,并从列表中选择 所需功能。要取消导航键的 快捷功能,请选择(空白)。要 重新设定导航键的功能,请 按选择。

此功能表可能不显示,这依 赖于您的服务供应商。

声控命令,通过说出声控命令来启动手机功能。选择文件夹,滚动至需要增加声控命令的功能,然后选择增加。
 表示声控命令。

要增加声控命令,请参见第53页的"增加和管理声控标签"。要启动声控命令,请参见第54页的"使用声控标签拨打电话"。

数据连通

诺基亚深知安全和可靠对您的手机来说至关重要。诺基亚提醒您:通过不明来源的任何形式(蓝牙、彩信、红外或者线缆)收到的信息可能对您的个人电脑或手机有害。为了您的手机安全诺基亚建议您:

- 一平时应关闭蓝牙功能:
- 一接收不明来源的蓝牙文件或 彩信要特别谨慎;
- 一对于来源不明的手机程序不 要安装:
- 一下载手机铃声、手机游戏等 应用程序,请至知名品牌网 站,比如诺基亚的软件库, 它们可以为您提供安全可靠 的应用软件。

您可以使用红外功能、蓝牙无线 技术或 DKU-2 数据线将手机连 接至兼容的设备。您也可以定义 (E)GPRS 拨号连接的设置。

蓝牙无线技术

本手机支持第1.1版蓝牙规范,并支持以下模式:免提模式、年 机模式、对象推送模式、YIM 特技式、发号网络模式、SIM 特法入模式、串行端口模式。为无 保可在手机和其他支持蓝牙无诱 技术的设备间进行互操作,武型 技术的设备证,适用于此备的 手机的配件。请向其他设备是否 造商咨询,以确定其设备是否 本手机兼容。

在某些地区,使用蓝牙无线技术 可能受到一些限制。请向当地主 管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能, 或在使用其他功能时在后台运行 这些功能,则会更快地消耗手机 电池的电量,缩短电池的使用寿 命。 使用蓝牙无线技术,手机可与 10米范围内的兼容蓝牙设备建 立无线连接。因为支持蓝牙无线 技术的设备是通过无线电波进行 通信的,所以您的手机和其他蓝 牙设备不需要保持相互正对。但 是,蓝牙无线连接可能因为墙壁 或其他电子设备等障碍物而受到 干扰。

建立蓝牙连接

选择功能表>设置>数据连通> 蓝牙。您可以选择以下选项:

蓝牙>开或关,启动或关闭蓝牙功能。 表示蓝牙连接已启动。 查找音频附件,查找兼容的蓝牙音频设备。选择手机需要连接的设备。

已配对设备,查找有效范围内的任何蓝牙设备。选择新设备可列出范围内的任何蓝牙设备。滚滚动动至所需设备,然后选择配对。输入设备的蓝牙密码以在该设备和手机间创建关联("配对")。您只有在首次连接该设备时必须输入蓝牙密码。手机随即会与该设备建立连接,且您可以开始数据传输。

蓝牙无线连接

选择功能表>设置>数据连通> 蓝牙。要查看当前与手机建立蓝 牙连接的设备,请选择当前设 备。要查看当前与手机配对的蓝 牙设备列表,请选择已配对设 备。

蓝牙设置

要定义手机在其他蓝牙设备上的显示方式,请选择**功能表**>设置>数据连通>蓝牙>蓝牙设置> 电话可见性或更改设备名称。

建议您在电话可见性中选择设置 限制。请只接受来自您信任的设 备的蓝牙通信。

红外

您可以设置手机以通过其红外接口发送和接收数据。要使用红外连接,与手机建立连接的设备必须是 IrDA 兼容的。通过红外接口,您可以在手机和其他兼容的手机或数据设备 (如计算机) 之间发送或接收数据。

不要将红外线(IR)光束指向他人的眼睛,或任其干扰其他的红外设备。此设备是1类激光产品。 发送或接收数据时,确保发送和接收设备的红外接口相互正对, 且设备间无障碍物。

要启动手机的红外接口以通过红 外连接接收数据,请选择**功能表** >设置>数据连通>红外。

要断开红外连接,请选择功能表>设置>数据连通>红外。当手机显示关闭红外?时,选择确认。

如果在启动红外接口后两分钟内 仍未能开始数据传输,连接将取 消,且必须重新启动。

红外连接指示符号

- 当连续显示 **P···** 时,表示红 外连接已启动,并且您的手 机已准备就绪,可以通过红 外接口发送或接收数据。
- 当闪烁显示 **þ···** 时,表示手 机正在尝试连接另一台设 备,或表示连接已断开。

(E)GPRS

GPRS (General Packet Radio Service,通用分组无线业务)是一项网络服务,它支持在基于 IP (Internet Protocol,网际协议)的网络中使用手机发送和接收数据。就此而言,GPRS 是一种数据传输方式,它支持用户以无线方式接入互联网等数据网络。

EGPRS (Enhanced GPRS,增强型 GPRS) 是与 GPRS 相似的数据传输方式,但它支持更高的数据传输速率。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了(E)GPRS 服务及有关数据传输速率的更多信息。

可能使用 (E)GPRS 作为数据传输方式的应用包括彩信、流媒体播放、网络浏览、电子邮件、远程同步、Java 应用软件下载和 PC 拨号连接。

如果您已选择了GPRS作为数据 传输方式,则手机会在网络支持 的情况下选择EGPRS,而不会 选择GPRS。您不能在EGPRS和 GPRS这两种数据传输方式之间 进行选择,但是,对于部分应用 软件,您也许能够选择 GPRS 或 GSM 数据 (CSD, 电路交换数 据)。

(E)GPRS 连接

选择功能表>设置>数据连通> GPRS>GPRS连接。您可以选 择以下选项:

- 当需要时,使手机在以 (E)GPRS 为数据传输方式的 应用软件需要时在 (E)GPRS 网络中进行注册并建立连 接,然后在您结束应用软件 时断开连接并取消注册。
- 总是在线,使手机在每次开 机时自动在(E)GPRS 网络中 进行注册。 **G** 表示可以使用 (E)GPRS 服务。

如果在(E)GPRS连接中接到 来电或文字信息,或要拨打 电话,则 毫表示(E)GPRS连接已暂停(保留)。

(E)GPRS 调制解调器设置

您可以通过蓝牙无线技术、红外或 DKU-2 数据线将手机连接至兼容的 PC,并将手机用作调制解调器,以从 PC 建立(E)GPRS连接。

要定义从 PC 建立 (E)GPRS 连接的设置,请选择功能表>设置>数据连通>GPRS>GPRS 调制解调器设置>已选接入点,启动需要使用的接入点,然后选择修改接入点。选择接入点别名,输入

所需名称并按确认以更改接入点设置,然后选择确认。选择GPRS接入点,输入接入点名称(Access Point Name, APN)以连接(E)GPRS 网络,然后选择确认。您也可以使用诺基亚调制解调器设置软件在PC中设置(E)GPRS拨号服务设置(接入点名称)。请参见第92页的"PC套件"。如果您在PC和手机内都进行了设置,则将使用PC内的设置。

USB 数据线

USB 数据线可用于在手机内插入的存储卡 (MultiMediaCard) 和兼容 PC 间传输数据,并可配合 PC 套件使用。

要启动存储卡 (MultiMediaCard) 以传输数据,请连接数据线,然 后在手机显示启动 USB 数据传 送?时,选择接受。要将数据线 与PC 套件配合使用,请选择拒 绝。

若手机正与PC套件一起使用,则选择功能表>设置>数据连通>USB数据线可启动存储卡(MultiMediaCard)。当手机显示启动USB数据传送?时,选择接受。

要关闭存储卡 (MultiMediaCard) 数据传输功能,请选择**退**出,然 后可以使用 PC 套件。

诵话设置

选择**功能表**>设置>通话设置。 您可以选择以下选项:

- 呼叫转接(网络服务),转接呼叫。若启动了某些呼叫限制功能,则可能无法转接呼叫。请参见第63页的"保密设置"中的呼叫限制。
- 任意键接听>开,通过快速 按任意键来接听来电,但电 源键、左选择键、右选择键 和结束键除外。
- 自动重拨>开,使手机在一次试拨不成功后,最多追加十次试拨,以尝试接通某一电话号码。
- 单键拨号>开,通过按住相 应的单键拨号键(2至9)来拨 打指定给该键的电话号码。
- 呼叫等待>启动,当您在通话中接到新的来电时,网络会通知您(网络服务)。请参见第21页的"呼叫等待"。
- 通话报告 > 开, 手机会在每次通话后短暂显示通话的大 致时间和费用(网络服务)。
- 发送本手机号(网络服务)>是或网络预设。
- 用户拨出号码(网络服务),若 您的 SIM 卡支持,则可选择 号码1或号码2来拨打电话。

手机设置

选择**功能表**>设置>手机设置。 您可以选择以下选项:

- 手机语言,设置手机屏幕上显示文字的语言。若选择自动,则手机会根据 SIM 卡内的信息选择语言。
- 存储状态,查看手机的存储 状态,如列表中每项功能的 大致可用存储空间和已用存 储空间。
- 自动键盘锁,将手机设为当 其处于待机状态,且用户在 预设时间内未使用任何手机 功能时自动锁定键盘。选择 开并设定延时,延时最短为 5 秒钟,最长为 60 分钟。
- 保密键盘锁,设置手机以使 其在您解锁键盘时请求输入 保密码。输入保密码并选择 开。



注意: 当手机键盘锁 定时,可能仍能拨打 在手机中固有的官方 紧急电话号码。

- 小区信息显示>开,当您在 支持小区信息的网络小区中 使用手机时,接收网络运营 商提供的信息(网络服务)。
- 问候语,输入一条希望在每次开机时短暂显示的信息。
- 运营商选择>自动,使手机 根据您所在区域内的蜂窝网 络状况自动选择一个可用网

络。若选择手动,请向您的 网络运营商或服务供应商查 询与注册网络的运营商签有 漫游协议的网络。

- SIM 更新提示。请参见第 91 页的"SIM 卡服务"。
- 帮助信息显示,选择手机是否显示帮助信息。
- 开机铃声,选择手机是否在 每次开机时播放开机铃声。

附件设置

此功能表仅当手机正连接或曾经 连接过兼容的手机配件时才会显 示。

选择功能表>设置>附件设置。 如果某一配件正连接或曾连接至 手机,您就可以选择与该配件相 对应的功能表。根据连接的配 件,您可以选择以下部分选项:

- 预设模式,选择当手机连接 某一指定配件时自动启动的 情景模式。
- 自动接听,使手机在五秒钟 后自动接听来电。如果将响 铃方式设置为蜂鸣或关,则 自动接听功能会关闭。
- 灯光,选择开可使手机灯光 长时间打开。选择自动可使 手机灯光在每次按键后打开 并持续约15秒钟。
- 点火检测装置>开,当手机 连接至全套免提车载系统

时,在汽车的点火开关关闭约20秒钟后自动关闭手机。

• 文字电话 > 使用文字电话 > 是,以文字电话设置取代耳 机或移动感应器设置。

配置设置

您可以使用特定服务正常操作所需要的设置来配置手机。这些服务可能包括彩信、即时信息、同步、电子邮件应用软件、流媒体、一键通和网络浏览。您的服务供应商也可能为您发送这些设置。请参见第10页的"配置设置服务"。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了所需服务及正 确的配置设置。

选择**功能表**>设置>配置设置。 您可以选择以下选项:

预设配置设置,查看手机中储存的服务供应商。滚动至所需服务供应商,然后选择详情可查看该服务供应商提供的配置设置支持的应用软件。

要将服务供应商提供的配置 设置设为预先设置,请选择 操作>设为预先设置。要删 除配置设置,请选择删除。

 在全部应用软件中启动预先 设置,为支持的应用软件启 动预先配置设置。

- 首选接入点,查看储存的接入点。滚动至所需接入点,然后选择操作>详情可查看服务供应商的名称、数据传输方式,以及 GPRS 接入点或 GSM 拨号号码。
- 个人配置设置,为使用不同的服务增加新的个人帐号,以及启动或删除帐号。

若尚未增加任何个人帐号,则选择增加可增加新帐号;若已有帐号,请选择操作>新增。选择服务类型,然后选择并输入每个必要的参数。参数会根据选定服务类型的不同而不同。

要删除或启动个人帐号,请滚动至所需帐号,然后选择 操作>删除或启动。

保密设置

即使启动了限制通话的保密功能(如呼叫限制、封闭用户组和固定拨号),可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

选择**功能表**>设置>保密设置。 您可以选择以下选项:

- 开机 PIN 码,使手机在每次 开机时都请求输入 PIN 码。 有些 SIM 卡不允许关闭开机 PIN 码功能。
- 呼叫限制(网络服务),限制手机拨打和接听的电话。您需

- 要输入限制密码才能使用此功能。
- 固定拨号,将拨出的电话限制在选定号码范围内(此功能需 SIM 卡支持)。
- 封闭用户组(网络服务),指定 您能够拨打和接听其电话的 一组用户。
- 保密项>手机,使手机在每次插入新的 SIM 卡时都请求输入保密码。

若选择手机通讯录,则当您 选用 SIM 卡存储器且要更改 当前选用的存储器时,手机 会请求输入保密码。

• 密码功能,更改保密码、PIN 码、PIN2码或限制密码。

恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂 设置,请选择**功能表**>设置>恢 复出厂设置。输入保密码。

■网络运营商功能表

您可以使用此功能表接入网络运营商提供的门户网站或服务。功能表的名称和图标依赖于网络运营商。有关更多信息,请向您的网络运营商咨询。如果此功能表不显示,则后续功能表的号码会作相应更改。

网络运营商可能通过服务信息更新此功能表。有关更多信息,请参见第89页的"服务信箱"。

■多媒体资料

您可以使用此功能表来 管理图案、图像、录音 和铃声。这些文件都按文件夹存 放。

您的手机支持启动密钥系统以保护获取的内容。因为您要获取的内容可能需要付费,所以请尽量在获取任何内容前检查其发送条件和启动密钥。

您可以使用兼容的存储卡 (MultiMediaCard)来扩展手机存储空间,以在多媒体资料功能表中储存更多图像、主题元素、图案、铃声、视频短片和声音片段。存储卡(MultiMediaCard)中不可储存Java游戏和应用软件。要管理文件和文件夹:

- 1. 选择功能表>多媒体资料。 这时将打开文件夹列表。图像、视频短片、音乐文件、 主题元素、图案、铃声和录 音是手机内预设的文件夹。 如果手机内插入了存储卡 (MultiMediaCard),则会显示 存储卡 (MultiMediaCard) 图标。
- 2. 滚动至所需文件夹。要查看文件夹中的文件列表,选择

打开。选择操作可使用以下 选项之一:

下载、删除文件夹、转存、 重新命名文件夹、详情、查 看方式、排序、增加文件 夹、存储状态和启动密钥列 表。

当使用存储卡

(MultiMediaCard)时,还可能看到以下附加选项:设定密码(可防止他人未经您的许可将存储卡(MultiMediaCard)与其他设备配合使用)、更改密码、删除密码、重新命名存储卡和格式化存储卡。

格式化存储卡 (MultiMediaCard) 会删除其中 储存的全部文件和文件夹。

- 3. 滚动至需要查看的文件,然 后选择**打开**。选择操作及以 下可能适用于选定文件的功 能:
 - 下载、删除、转存、重新 命名、应用主题元素、设 为壁纸、设为铃声、详 情、查看方式、排序、增 加文件夹、存储状态。
 - 发送,通过彩信、蓝牙无 线技术或红外连接发送选 定文件。
 - 全部删除,删除选定文件 夹中的全部文件和文件 夹。

- 编辑图像,在选定图像中插入文字、相框或剪切画,或剪裁图像。
- 按顺序打开,逐一查看文 件夹中的文件。
- 放大,放大图像。
- 静音或取消静音,使声音 片段静音(取消静音)。
- 设置对比度,调整图像的对比度。
- 启动内容,更新选定文件 的启动密钥。仅当选定文 件支持更新启动密钥时, 此选项才会显示。
- 启动密钥列表,查看全部 可用启动密钥的列表。您 可以删除启动密钥,例如 删除已过期的启动密钥。

您可能无法复制、修改、传送或 转发一些受版权保护的图像、图 案、铃声及其他多媒体内容。

■影音天地





重要须知: 仅

可安装和使用来源可靠 的应用软件及其他软 件,其开发商应能够提 供必要的安全保护,以 抵制有害软件的侵扰。

照相机

您可以使用手机的内置照相机拍摄相片或录制视频短片。照相机可拍摄JPEG格式的相片和录制3GP格式的视频短片。

拍摄相片

- 1. 要打开照相机的取景窗口, 选择**功能表**>影音天地>照 相机。
- 2. 向右或向左滚动以选择照相 机模式,或可选择操作>更 改模式>标准相片、纵向相 片或夜间模式(当光线较暗 时)。要放大或缩小图像,向 上或向下滚动。
- 3. 要拍摄相片,选择**拍摄**。手 机会将相片储存至多媒体资 料>图像。
- 4. 要继续拍摄相片,选择**返** 回;要通过彩信发送相片, 选择发送。

选择操作,然后从选项列表中选择所需选项。选择缩放,然后向右或向左滚动可放大或缩小图像。

诺基亚 6230i 支持拍摄分辨率为 1280×1024 像素的图像。产品文档中图像的分辨率可能不同于手机屏幕上实际显示图像的分辨率。

录制视频短片

选择功能表>影音天地>照相机>操作>更改模式>摄像>录

制。要暂停摄像,请选择**暂停**: 要继续摄像,请选择继续。要停止摄像,请选择停止。手机会将 视频短片储存至多媒体资料 > 视 频短片。要更改储存视频短片的 文件夹,请参见第 66 页的"照 相机设置"。

照相机设置

选择功能表>影音天地>照相机 >操作>设置。您可以定义预设 模式、图像质量、图像大小、视 频短片长度、视频短片质量、照 相机声音、预设名称和图像存 储。在图像存储中,您可以定义 手机中用于储存您的相片和视频 短片的文件夹。

媒体播放器

使用媒体播放器,您可以查看、播放和下载文件,如图像、声音片段、视频短片和动画图像等。此外,您还可以观看储存在网络服务器中的兼容流媒体文件(网络服务)。

选择功能表>影音天地>媒体播放器>打开多媒体资料、书签、选择地址或多媒体下载。

在播放流音频或流视频时,您可以向左或向右滚动以执行快倒(Rew)或快进(FF)操作。要设置滚动间隔,请选择快进/快退间隔。

设置手机以使用流媒体服务

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 流媒体服务的必要配置设置。请 参见第10页的"配置设置服 务"。您也可以手动输入设置。 请参见第62页的"配置设 置"。

要启动设置:

- 1. 选择**功能表**>影音天地>媒 体播放器>流媒体设置。
- 2. 选择配置。此时仅会显示支持流媒体服务的配置。选择 流媒体服务供应商,即预设 或个人配置。
- 3. 选择帐号,然后选择当前选 用的配置设置中包含的流媒 体服务帐号。

音乐播放器

本手机内置音乐播放器,可用于播放音乐曲目、录音或您使用诺基亚音乐管理器 (Nokia Audio Manager) 应用软件传送至手机的其他 MP3、MP4或 AAC 格式的声音文件。MP3和 AAC 格式的文件可储存在存储卡 (MultiMediaCard) 或多媒体资料文件夹中。手机会自动检测储存在音乐播放器文件夹或存储卡

文件夹中。手机会自动检测储存在音乐播放器文件夹或存储卡 (MultiMediaCard) 文件夹等其他 位置的音乐文件,并将其增加至 默认曲目列表。

播放传送至手机中的音乐曲目

1. 选择功能表>影音天地>音 乐播放器。这时会显示默认 曲目列表中第一首曲目的详 情。

要使用屏幕上的图形化按钮 ▶、☞、▷ 或 ■,请向左或向右滚动至所需按钮并将 其选中。

2. 要播放曲目,滚动至所需曲 目,然后选择 ▶。

要调节音量,请按位于手机侧面的音量键。

要跳至下一首曲目的起始位置,请选择 № 。要跳至上一首曲目的起始位置,请按两下 № 。

要在播放当前曲目时快倒, 请按住 ■。要在播放当前曲 目时快进,请按住 ■。请在 到达所需位置后松开按键。

3. 要停止播放,选择 ■。



警告: 欣赏音乐时请选 用中等适度音量。持续 使用过高音量可能损害 您的听力。因为扬声器 的音量可能很大,所以 请勿在使用扬声器时将 手机置于耳旁。

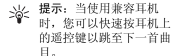
音乐播放器设置

在音乐播放器功能表中,按**操作** 可能看到以下选项:

- 经蓝牙播放,使用蓝牙无线技术连接音频配件。
- 曲目列表,查看曲目列表中的全部可用曲目。要播放曲目,请滚动至所需曲目,然后选择播放。

选择操作 > 刷新全部曲目可刷新曲目列表 (例如当您在列表中增加了新的曲目后):若手机中包括若干曲目列表,则可选择更改曲目列表以更改当您打开音乐播放器功能表时显示的曲目列表。

- 播放选项>随机播放>开, 按随机顺序播放曲目列表中 的曲目。选择重复播放>当 前曲目或全部曲目可反复播 放当前曲目或曲目列表中的 全部曲目。
- 多媒体均衡器,打开多媒体均衡器的设置组列表。请参 见第70页的"均衡器"。
- 扬声器或耳机,通过与手机 连接的扬声器或兼容的耳机 欣赏音乐播放器播放的曲 目。



• 发送,通过彩信、蓝牙无线 技术或红外连接发送选定文 件。

功能表功能

- 音乐下载,连接与当前曲目相关的浏览服务。仅当曲目包括服务地址时才可以使用此功能。
- 存储状态,查看存储状态, 如大致可用存储空间和已用 存储空间。

收音机

调频收音机使用的天线并不是手机的天线。您需要为手机连接兼容的耳机或配件才可以使调频收音机功能正常操作。



警告: 欣赏音乐时请选 用中等适度音量。持续 使用过高音量可能损害 您的听力。因为扬声器 的音量可能很大,所以 请勿在使用扬声器时将 手机置于耳旁。

收听广播

1. 选择**功能表**>影音天地>调 频收音机。手机会显示广播 频道的位置编号、名称(如果 已储存了频道)和频率。

要使用屏幕上的图形化按钮 ▲、▼、◀ 或 ➡,请向左 或向右滚动至所需按钮并将 其选中。

 若已储存了广播频道,选择
 ▲ 或 ▼ 滚动至需要收听的 频道。 您也可以快速按相应的数字 键以选择所需广播频道位 置。

搜索广播频道

- 1. 当收音机打开时,选择 ■ 或
 可以 0.05 兆赫为单位更改
 广播频率,或可按住 ■ 或
 以启动频道搜索。找到频
 道后,搜索即停止。
- 2. 要在第1至9号存储位置上储存频道,按住相应的数字键。

要在第10至20号存储位置上储存频道,快速按1或2,然后按住所需数字键(0至9)。

3. 输入频道的名称,然后选择 确**认**。

收音机的基本功能

当收音机打开时:

- 要关闭收音机,请选择**操作** > 关闭收音机。
- 要储存找到的广播频道,请 选择操作>储存频道。请参 见第68页的"搜索广播频 道"。您最多可以储存20个 广播频道。
- 要选择已存频道列表,请选 择操作>频道。要删除或重 新命名频道,请滚动至所需 频道,然后选择操作>删除 频道或重新命名。

- 要以单声道或立体声收听广播,请选择操作>单声道输出或立体声输出。
- 要输入所需广播频道的频 率,请选择**操作**>设定频 率。
- 要使用扬声器或耳机收听广播,请选择操作>扬声器或耳机。请保持耳机与手机的连接。耳机连接线的功能等同于收音机的天线。

收听广播时,您仍可正常拨打或 接听电话。通话时,广播的音量 会自动转为静音。

如果有应用软件正在使用 (E)GPRS 或 HSCSD 连接发送或 接收数据,则该应用软件可能会 对收音机产生干扰。

语音备忘

如果有充足的可用存储空间,则您可以录制最长为60分钟的演讲、声音或当前通话内容。当您需要录制通话中提及的姓名和电话号码以备稍后记录时,就会发现此功能很有帮助。

在使用数据通话或 GPRS 连接时,不能使用语音备忘功能。

录音

1. 选择**功能表**>影音天地>语音备忘。

- 要使用屏幕上的图形化按钮 ●、Ⅲ或 Ⅲ,向左或向右滚 动至所需按钮并将其选中。
- 要开始录音,选择●。要在 通话中开始录音,选择操作> 录制。当您录制通话内容 时,通话各方会每隔大约四 秒钟听到一声微弱的蜂鸣 声。当您录制通话内容时, 请将手机放在靠近耳朵的正 常位置。
- 要停止录音,选择 ■。手机 会将录音储存至多媒体资料> 录音。
- 4. 要播放最后的录音,选择操作>播放最后录音。
- 5. 要通过红外连接、蓝牙连接 或彩信发送最后的录音,选 择操作>发送最后录音。

录音列表

选择功能表>影音天地>语音备忘>操作>录音列表。这时将打开多媒体资料功能表中的文件夹列表。打开录音可查看录音列表。选择操作可选择适用于多媒体资料中的文件的选项。请参见第64页的"多媒体资料"。

定义存储文件夹

要以除录音外的其他文件夹作为 多媒体资料的默认文件夹,请选 择功能表>影音天地>语音备忘 >操作>选择存储。滚动至所需 文件夹,然后选择设定。

均衡器

您可以通过放大或缩小频段来控 制使用音乐播放器时的音质。

选择**功能表**>影音天地>均衡器。

要启动一组设置,请滚动至所需 均衡器设置组,然后选择启动。 要查看、编辑或重新命名选定设 置组,请选择操作>查看、修改 或重新命名。并非所有的设置组 都支持编辑或重新命名。

■一键诵

一键通 (Push to talk over cellular, PTT) 是一种通过 GSM/GPRS 蜂 窝网络提供的双向无线服务 (网络服务)。使用一键通服务,只需按一下音量提高键即可建立直接的语音通信连接。

您可以使用一键通应用软件与使用兼容设备的一个人或一组人通话。通话连接建立后,您呼叫的 个人或通话组不必接听。各通话方应以适当的方式确认其收到的任何通信,因为除此以外没有其他方法可以确定其听到了通话内容。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了此项服务及其 收费标准,以及如何申请开通该 服务。与普通通话相比,使用一 键通时的漫游服务可能受到更多 限制。 您必须先定义一键通服务的必要设置才可以使用一键通服务。请参见第74页的"一键通设置"。

与一键通服务建立连接后,您可以正常使用手机的其他功能。由于一键通服务与传统的语音通信 无关,所以许多适用于传统语音 通话的服务(如语音信箱)都不适用于一键通通信。

一键通功能表

选择功能表>一键通。

- 要连接一键通服务或断开连接,请分别选择启动一键通或关闭一键通。
- 要查看收到的回叫请求,请选择回叫信箱。
- 要查看一键通通话组列表,请选择通话组列表。
- 要查看已增加了从服务供应 商处获得的一键通地址的姓 名列表,请选择通讯录。
- 要在手机中增加新的一键通通话组,请选择增加通话组。
- 要设置使用的一键通设置, 请选择一键通设置。
- 要设置建立一键通连接的必 要设置,请选择配置设置。
- 要打开浏览器并连接服务供 应商提供的一键通服务网络 端口,请选择网络。

连接一键通服务和断开 连接

要连接一键通服务,请选择功能表>一键通>启动一键通。 表表一键通>启动一键通。 表示已连接至一键通服务。 文表示一键通服务暂时不可用。 是手机会自动尝试重新连接一键通服务,直至您断开与该服务的连接。如果您已在手机中增加的连接。如果您已自动加入当前(预设或接听)通话组,且手机会在待机状态下显示预设通话组的名称。

要断开与一键通服务的连接,请选择关闭一键通。

拨打和接听一键通通话

设置手机以使用扬声器或听筒进 行一键通通信。当选择听筒时, 您可以在靠近耳朵的正常操作位 置上使用手机。



警告:因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳旁。

连接至一键通服务时,您可以拨 打或接听通话组或一对一通话。 一对一通话是指您只能与一个人 通话。

呼叫通话组

要呼叫预设通话组,请按**音量提高键**。如果允许接入通话组,手机会发出提示音并在屏幕上显示您的昵称和通话组名称。

要呼叫非预设通话组,请在一键 通功能表中选择通话组列表,滚 动至所需通话组,然后按**音量提** 高键。

发言时应始终按住音量提高键, 并将手机置于面前以便清楚地看 到屏幕内容。发言结束后,松开 音量提高键。发言时遵守先到先 说的原则。当某人结束发言时, 第一个按音量提高键的人可以继 续发言。

拨出一对一呼叫

• 要使用已增加了一键通地址 的姓名列表来启动一对一通 话,请选择通讯录。滚动至 所需姓名,然后按音量提高 键。

您也可以从通讯录中选择姓 名。

- 要使用一键通通话组列表来 拨出一对一呼叫,请选择通 话组列表,然后滚动至所需 通话组。选择操作>当前成 员,滚动至所需联系人姓 名,然后按**音量提高键**。
- 要使用收到回叫请求的列表 拨出一对一呼叫,请选择回 叫信箱。滚动至所需昵称, 然后按音量提高键。

接听组呼或一对一呼叫

当您接到组呼或一对一呼叫时, 手机会发出短促的提示音。当您 接到组呼时,手机会显示通话组 的名称和呼叫方的昵称。当您接 到一对一呼叫时,如果呼叫方的 信息已储存在通讯录中且手机能 够识别出其姓名,则屏幕上会显 示通讯录中储存的姓名;否则只 会显示呼叫方的昵称。

若您已设置手机,使其在接到一 对一呼叫时先提示您,则您可以 选择接听或拒绝一对一呼叫。

如果您在其他通话组成员发言时 按音量提高键以尝试回复通话 组,则只要您按着音量提高键, 就会听到队列等候提示音并在屏 幕上看到在列队等候。请按住音 量提高键,待其他通话组成员结 束发言后,您就可以发言了。

回叫请求

如果您发出了一对一呼叫但未收 到任何答复,则可以向选定联系 人发送回叫请求。

当有人向您发送回叫请求时,手 机会在待机状态下显示收到回叫 请求。当您收到回叫请求,而发 信人的信息未储存在通讯录中 时,您可以将其姓名储存至通讯 录。

发送回叫请求

您可以用以下方式发送回叫请求:

 要使用一键通功能表中的通 讯录发送回叫请求,请选择 通讯录。滚动至所需姓名, 然后选择操作>发送回叫请 求。

- 要使用通讯录发送回叫请求,请查找所需姓名,选择操作>姓名详情,然后滚动至一键通地址并选择操作>发送回叫请求。
- 要使用一键通功能表中的通 话组列表发送回叫请求,请 选择通话组列表,然后滚动 至所需通话组。选择操作> 当前成员,滚动至所需姓 名,然后选择操作>发送回 叫请求。
- 要使用一键通功能表中的回 叫请求列表发送回叫请求, 请选择回叫信箱。滚动至所 需姓名,然后选择操作>发 送回叫请求。

回复回叫请求

- 1. 要打开回叫信箱,选择查 看。这时会显示向您发送回 叫请求的联系人的昵称列 表。
- 2. 要拨出一对一呼叫,按音量 提高键。
- 3. 要向回叫请求发信人发送回 叫请求,选择操作>发送回 叫请求。

要删除回叫请求,选择删除。

储存回叫请求发信人的信息

- 1. 要打开回叫信箱,选择查 看。这时会显示向您发送回 叫请求的联系人的昵称列 表。
- 2. 要查看发信人的一键通地 址,选择操作>查一键通地 址。

要储存新姓名或为现有姓名增加一键通地址,选择**操作>** 另存或加入姓名。

增加一对一通话联系人

您可以采用以下方式储存一些经 常需要进行一对一通话的联系人 姓名。

- 要为通讯录中的姓名增加一 键通地址,请查找所需姓 名,然后选择操作>增加文 字项>一键通地址。
- 要在一键通通讯录中增加姓名,请选择功能表>一键通> 通讯录>操作>增加姓名。
- 要使用通话组列表增加姓名,请连接一键通服务,选择通话组列表,然后滚动车所需通话组。选择操作>当前成员。滚动至需要储存存联系信息的通话组成员,然后选择操作。要增加新姓名,请选择另存。要为通讯录中的姓名增加一键通地址,请选择加入姓名。

创建和设置诵话组

当您呼叫通话组时,所有加入该 通话组的成员都会同时听到呼 叫。

通话组的每个成员都以不同的昵称标识,该昵称即会显示为呼叫方标识。通话组成员可以在每个通话组中为自己选择不同的昵称。

通话组用 URL 地址注册。当一位用户首次加入某一通话组会话时,即会在网络中注册该通话组的 URL 地址。

共有三种不同类型的一键通通话 组:

- 指定通话组是一种封闭的通 话组,仅允许服务供应商指 定的用户加入。
- 特别通话组是指用户可以自己创建的通话组。您可以创建自己的通话组,并邀请他人加入通话组。
- 特别指定通话组是指您可以 针对指定通话组成员建立的 通话组。例如,一家公司可 以建立一个封闭通话组,同 时专为某些业务部门建立单 独的通话组。

增加通话组

1. 选择**功能表>**一键通>增加 通话组>引导。 要为通话组设置保密项,选择公共通话组或私人通话组。

若选择私人通话组,则手机会自动为通话组地址创建加密代码。这样,当用户接到通话组邀请时就无法查看该通话组地址。只有私人通话组的创建者才能邀请其他用户加入该通话组。

- 3. 输入通话组的名称,然后选 择**确认**。
- 4. 选择通话组状态: 预设、接 听或未启动。手机会提示通 话组已存并显示其状态。预 设和接听通话组均为启动通 话组。当您按音量提高键以 呼叫通话组时,如果未滚动 至任何其他通话组或姓名, 则将呼叫预设通话组。
- 要向通话组成员发送邀请, 在手机提示时选择确认。您 可以通过文字信息或红外连 接发送邀请。

您邀请加入公共通话组的成 员还可以邀请更多用户加入 该通话组。

接收邀请

- 当您通过文字信息接到通话 组邀请时,手机会显示收到 通话组邀请:。
- 2. 对于非私人通话组,选择**查** 看可查看邀请发出者的昵称 和通话组地址。

3. 要将通话组增加至手机,选 择**储存**。要设置通话组的状态,选择预设、接听或未启动。

要拒绝邀请,选择退出 > 确认,或可选择查看 > 放弃 > 确认。

一键诵设置

共有两种一键通设置:连接一键 通服务的必要设置和使用该服务 的设置。

您可以从网络运营商或服务供应商处获得连接服务的必要设置。请参见第10页的"配置设置服务"。您可以手动输入设置。请参见第62页的"配置设置"。

要选择连接一键通服务的必要设置,请选择**功能表**>一键通>配置设置。您可以选择以下选项:

- 配置,选择一键通服务供应 商,即预设或个人配置。此 时仅会显示支持一键通服务 的配置。
- 帐号,选择当前选用的配置 设置中包含的一键通服务帐 号。
- 您还可以选择以下选项:一 键通用户名、预设昵称、一 键通密码、域和服务器地 址。

要编辑使用一键通服务的必要设置,请选择**功能表>**一键通>一键通设置。

- 要设置手机以允许接收一对一呼叫,请选择1对1通话> 一呼叫,请选择1对1通话> 开。要只允许拨出,但不能接收一对一呼叫,请选择 关。服务供应商也可能提供一些服务以取代这些设置。 要设置手机,使其先通过铃声提示您接到一对一呼叫,请选择通知。
- 要启动已接听的通话组,请 选择接听组>开。
- 要设置手机,使其在开机时 自动连接一键通服务,请选 择开机时一键通的状态 > 是。
- 要在通话组和一对一通话中 隐藏您的一键通地址,请选 择发送我的一键通地址 >

■事务管理器

闹钟

您可以设置手机,使其在指定时间响铃。选择**功能表**>事务管理器>闹钟。

要设置闹钟提示,请选择闹钟时间,输入闹钟时间,然后选择确 认。要更改已设置的闹钟时间, 请选择开。

要设置手机以使其在每周的指定日期提示,请选择重复闹钟。

要选择闹钟铃声或将广播频道设 为闹钟铃声,请选择闹钟铃声。

如果选择收音机作为闹钟铃声, 请将耳机连接至手机。手机会以 您最后收听的频道作为闹钟铃 声,并通过扬声器播放。若取下 耳机或关闭手机,则会以默认闹 钟铃声取代收音机。

要设置闹钟铃声的再响超时,请选择再响超时及所需时间。

闹钟时间到

即使处于关机状态,手机也会发出闹钟铃声,并在屏幕上闪烁显示当前时间和时间到!。要停止闹钟铃声,请选择停止。如果您让手机持续响铃一分钟,或是按了再响,则闹钟铃声会暂停,并将于您在再响超时中指定的时间过后继续。

如果闹钟时间到而手机尚未开机,手机会自行开机并发出闹钟铃声。如果按停止,手机会询问您是否需要开机以拨打或接听电话。按取消以关闭手机,或按确认进行网络注册以拨打或接听电话。当手机的使用可能引起干扰或危险时,请不要按确认。

日历

选择**功能表** > 事务管理器 > 日 历。

当日日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘,则该日日期会以加粗字体显示。要查看一日的全部备忘,请滚动至所需日期,然后选择查看。要查看一周的备

忘,请选择操作>星期显示格式。要删除日历中的全部备忘,请选择月视图或周视图,然后选择操作>删除全部备忘。

制作日历备忘

选择**功能表**>事务管理器>日 历。滚动至所需日期,选择**操作** >写备忘,然后选择以下一种备 忘类型:

● 会议、 ● 通话、 ● 生日、と 备注或 ■ 备忘录。

备忘提醒

到达设置的提示时间时,手机将蜂鸣,并会显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘 雷,则可以按通话键拨打显示的号码。要停止闹钟铃声并查看备忘,请选择查看。要使闹钟铃声暂停约10分钟,请选择再响。

要停止闹钟铃声而不查看备忘,请选择**退**出。

农历

要使用农历,必须先将手机语言 设置为中文。

在月视图中,当前突出显示的日期的农历信息会显示在屏幕的右 上角。

要查看突出显示的日期的农历详情,请在月视图中选择操作>农历日历,这时会显示农历日视图。

要搜索农历节日,请在农历日视 图中选择节日,输入春节所在的 阳历年份,然后选择所需农历节 日。

在农历日视图中,选择**操作**,然 后选择:

- 节气可搜索节气信息。请输 入春节所在的阳历年份,然 后选择所需节气信息。
- 阳历转农历可将阳历日期转 换为农历日期。请输入所需 阳历日期。
- 农历转阳历可将农历日期转 换为阳历日期。请输入春节 所在的阳历年份,然后输入 所需农历日期。如果显示两 个结果,请选择所需日期。
- 转至今天可转至当天农历日 视图。

待办事项

您可以将要执行的任务储存为待 办事项。

选择**功能表** > 事务管理器 > 待办事项。

若尚未增加任何待办事项,则选择增加可增加待办事项;若已有待办事项,请选择操作>增加。输入待办事项,选择储存及优先等级,并为待办事项设置截止期限和闹钟提示。

要查看备忘,请滚动至所需备忘,然后选择查看。

您也可以选择删除选定待办事项 及删除所有标记为已完成的待办 事项。您也可以按优先等级或截 止期限对待办事项排序;通过文 字信息或彩信向另一部手机发送 待办事项;将待办事项存为日历 备忘;进入日历。

查看待办事项时,您还可以选择 所需选项以修改待办事项的截止 期限或优先等级,或将待办事项 标记为已完成。

备忘

您可以使用此功能来编写和发送 备忘。

选择功能表>事务管理器>备 忘。若尚未增加任何备忘,则选 择写备忘可增加备忘;若已有备 忘,请选择操作>写备忘。输入 备忘,然后选择储存。 其他可用选项包括删除和编辑备忘。在编辑备忘时,您还可以退出文字编辑窗口且不储存更改。您可以通过红外连接、蓝牙无线技术、文字信息或彩信向其他兼容设备发送备忘。如果备忘过长,以致无法作为一条文字信息发送,则手机会要求您从备忘中删除一定数量的字符。

电子钱包

您可以在电子钱包中储存一些需要用户名和密码的个人信息,如信用卡号码、地址和服务的接入密码。如果所用服务支持,则您可以轻松地提取电子钱包中的信息以填写在线表格。

第一次进入电子钱包时,您需要定义电子钱包密码以保护需要保密的数据。请在设定密码:中输入密码,然后选择确认进行确认。并在再次输入密码:中再次输入密码,然后选择确认。另请参见第10页的"电子钱包密码"。

如果要删除电子钱包的全部内容和电子钱包密码,请在待机状态下输入*#7370925538#(以字母表示为*#res wallet#)。您还需要输入手机的保密码,请参见第9页的"保密码"。

要增加或编辑内容,请打开电子 钱包功能表。使用移动服务时, 若要提取电子钱包的内容,请从 浏览器进入电子钱包。请参见第85页的"网络"。

进入电子钱包功能表

要进入电子钱包功能表,请选择功能表>事务管理器>电子钱包。输入电子钱包密码,然后选择确认:请参见第80页的"电子钱包设置"。您可以选择以下选项:

- 钱包情景模式,为不同的服务创建卡片组合。如果所需服务要求您填写许多数据内容,则使用电子钱包情景模式会很方便。这样,您就不必分别选择不同的卡片,而只要选择适当的电子钱包情景模式即可。
- 卡片,储存个人卡片信息。 您可以储存支付卡、积分卡 和接入卡信息,例如使用不 同服务时的用户名和密码组 合,以及地址和用户数据。 请参见第78页的"储存卡片 详情"。
- 票券,储存您通过移动服务 购买的电子票券的通知。要 查看票券,请选择操作>查 看。
- 收据,储存移动购物的收据。
- 个人备忘,储存各类您认为 需要受电子钱包密码保护的 个人信息。请参见第78页的 "个人备忘"。

• 设置,修改电子钱包设置。 请参见第80页的"电子钱包 设置"。

储存卡片详情

进入电子钱包,然后选择卡片。 选择需要储存详情的卡片类型: 支付卡、积分卡、接入卡、用户 信息卡或地址卡。若尚未增加任 何卡片,请选择增加以增加卡 片;若已有卡片,请选择操作> 新增。填写各栏目详情。

如果服务供应商支持,则您也可以使用手机接收包括卡片信息的配置信息。该信息会告知您卡片归属的类别。请向卡片发行商或服务供应商咨询是否提供了通过配置信息接收卡片信息的服务。

个人备忘

您可以在此功能表中储存个人备 忘,例如帐号、密码或编号。

- 1. 进入电子钱包,然后选择个 人备忘。若尚未增加任何备 忘,请选择增加以增加备 忘;若已有备忘,请选择操 作>新增。输入备忘并指定 标题。
 - 选择操作可编辑选定备忘; 按标题或日期对备忘排序; 或删除备忘。
- 2. 要查看备忘,请滚动至所需 备忘,然后选择**查看**。

- 3. 查看备忘时,选择编辑可编辑该备忘。选择操作,然后可以选择以下选项:
 - 作为文字短信,复制备忘 作为文字信息。
 - 复制至日历,将备忘内容 复制至日历并作为一条备 注。
 - 提取详情,从备忘中提取 号码、电子邮件地址和网 址。
 - 删除,删除备忘。

创建电子钱包情景模式

当您储存了个人卡片详情后,可 将它们组合成一个电子钱包情景 模式。这样,您就可以在浏览网 络时使用该情景模式从不同的卡 片中提取电子钱包数据。

- 1. 进入电子钱包, 然后选择钱包情景模式。
- 2. 若尚无任何电子钱包情景模 式且要创建新的钱包情景模 式,请选择增加。若已有钱 包情景模式,则可选择操作> 新增增加新的钱包情景模 式。
- 3. 分别填写以下栏目。部分栏 目所需的数据可从电子钱包 中选择。您必须先储存这些 数据才能够创建电子钱包情 景模式。

- 下一步选择支付卡,从支付卡列表中选择一张卡 片。
- 下一步选择积分卡,从积 分卡列表中选择一张卡 片。
- 下一步选择接入卡,从接入卡列表中选择一张卡 片。
- 下一步选择用户信息卡, 从用户信息卡列表中选择 一张卡片。
- 下一步选择帐单地址,从 地址卡列表中选择一个地 址。
- 下一步选择运输地址,从 地址卡列表中选择一个地 址。
- 下一步选择收据发送地址,从地址卡列表中选择一个地址。
- 下一步选择收据发送方法,选择收据发送方法: 接收至电话号码或接收至 电邮地址。
- 钱包模式名称:,输入电子钱包情景模式的名称。

电子钱包设置

进入电子钱包,然后选择设置。 要更改电子钱包密码,请选择更 改密码。要设置无线识别码的密 码和类型,请选择无线识别码 > 无线识别码密码和无线识别码类 型。无线识别码是一种可帮助保 护在线商业交易的技术。

使用电子钱包购物的说明

• 要使用电子钱包购物,请首 先进入所需支持电子钱包功 能的网站。所需服务必须支 持电子商务模型语言 (Electronic Commerce

Modeling Language, ECML) 标准。请参见第 85 页的"连接服务"。

选择您要购买的商品并在购 买前仔细阅读所有提供的信息。

文字可能无法在一个屏幕内 完全显示。因此,在购买前 应确保滚动并阅读所有文 字。

- 要为您想购买的商品付款, 手机会询问您是否使用电子 钱包。手机还会要求您输入 电子钱包密码。
- 从支付卡列表中选择付款使用的卡片。如果您从服务供应商处收到的数据表支持电子商务模型语言标准,则手

机会自动从电子钱包中提取 信用卡信息或电子钱包情景 模式以填写数据栏。

- 确认购买,则该信息会被发出。
- 您可能会收到确认购买的通知或数字收据。
- 要关闭电子钱包,请选择关 闭电子钱包。如果您在五分 钟内未使用电子钱包,它就 会自动关闭。

如果您曾经试图访问或成功访问 过需要密码的保密信息(例如您 的银行帐户),请在每次用后清 除手机的缓冲存储。

要清除缓冲存储,请参见第89 页的"缓冲存储"。

同步

使用同步功能,您可以将日历和通讯录数据储存在远端互联网服务器(网络服务)或兼容 PC 中。 如果您已将数据储存在远端互联 如果您已将数据储存在远端互机中的现于,以同步手机中的动同步操作,以同步手机和 PC 中的通讯录、日历和备忘数据。 SIM 卡中的通讯录数据不会被同步操作期间接听来电会时,目您需要重新启动同步

操作。

使用手机启动同步操作

在使用手机启动同步操作前,您 必须完成以下准备工作:

- 申请开通同步服务。有关详 情,请向您的服务供应商咨 询。
- 向您的服务供应商查询同步 设置。请参见第81页的"同 步设置"。

使用手机启动同步操作:

- 1. 选择执行同步操作时需要的 配置设置。请参见第81页的 "同步设置"。
- 2. 选择功能表>事务管理器> 同步>服务器同步>需同步 的数据。标记需要同步的数 据。
- 3. 选择功能表>事务管理器> 同步>服务器同步>开始同 步。经您确认后,手机就会 同步当前标记的数据组。

如果通讯录或日历存储空间已满,则在首次执行同步,或在一次中断的同步操作后继续同步时,最长可能需要30分钟才能完成同步。

同步设置

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 执行同步操作时需要的配置设 置。要管理配置设置,请参见第 62页的"配置设置"。

- 1. 选择**功能表 >** 事务管理器 > 同步。
- 2. 选择服务器同步 > 同步设置, 然后可以选择以下选项:

帐号。选择当前选用的配置 设置中包含的同步服务帐 号。

3. 选择 PC 同步设置以输入由服 务器启动同步操作时的必要 设置。依次设置用户名和密 码。

手机和PC中的用户名和密码 必须相同。

使用兼容 PC 启动同步操作

要使用兼容 PC 启动同步操作以同步通讯录、日历和备忘,请在手机和 PC 间建立红外、蓝牙或数据线连接。您还需要在 PC 中安装手机的诺基亚 PC 套件。使用诺基亚 PC 套件在 PC 上启动同步操作。

■百宝箱



游戏

您的手机软件中包括一些游戏。

开始游戏

选择功能表>百宝箱>游戏。滚动至所需游戏,然后选择打开或 按通话键。

有关游戏的选项,请参见第82页的"应用软件的其他选项"。

游戏下载

选择功能表>百宝箱>操作>下载>游戏下载。这时将打开预设书签的列表。选择更多书签可进入网络功能表中的预设书签列表;请参见第88页的"书签"。



重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件,其开发商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

游戏设置

要设置游戏的声音、灯光和振动效果,请选择**功能表**>百宝箱> 操作>应用软件设置。

收藏

您的手机软件中包含一些专为此 款诺基亚手机设计的 Java™ 应用 软件。

启动应用软件

选择功能表 > 百宝箱 > 收藏。滚动至所需应用软件,然后选择打 开或按通话键。

应用软件的其他选项

- 删除,从手机中删除应用软件或应用软件组。
- 详情,提供有关应用软件的附加信息。
- 更新版本,查看是否可从网络下载应用软件的新版本(网络服务)。
- 网页,提供互联网网页中有 关应用软件的更多信息或附 加数据。此功能需网络支 持。仅当互联网地址随应用 软件提供时,此功能才会显 示。
- 应用软件接入,限制应用软件接入网络。手机会显示不同的应用软件类别。如果适用,在每一类别中选择以下一种许可级别:每次询问,手机会在每次接入网络前请求确认;仅第一次尝试接入网络时请求确认;总是允许,允许接入网络;不允许,不允许接入网络。

下载应用软件

您的手机支持 J2METM Java 应用软件。在下载应用软件之前,请确保其与您的手机兼容。



重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件,其开发商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

您可以用不同方式下载新的 Java 应用软件:

• 选择功能表>百宝箱>操作> 下载>应用软件下载,这时 将显示预设书签的列表。选 择更多书签可进入网络功能 表中的预设书签列表。请参 见第88页的"书签"。

选择适当的书签以连接所需 网页。如果连接失败,则您 可能无法通过服务(当前正在 使用其连接设置)访问网页。 在这种情况下,请进入网络 功能表并启动另一组服务设 置。请参见第85页的"连接 服务"。然后重新尝试连接 网页。

请向您的服务供应商咨询是 否提供了不同的服务及其收 费标准。

• 选择功能表>网络>下载链接。选择下载所需应用软件或游戏。请参见第88页的"下载文件"。

- 使用游戏下载功能。请参见 第82页的"游戏下载"。
- 使用 PC 套件中的诺基亚应用 程序安装器将应用软件下载 到手机内。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此,诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站,则应像对待任何其他互联网网站一样,对其安全性或内容采取必要的防范措施。

新下载的应用软件可能不储存在 百宝箱功能表中,而是储存在游 戏功能表中。存储卡 (MultiMediaCard) 中不可储存 Java 游戏和应用软件。

计算器

手机内的计算器具有加、减、 乘、除、平方、平方根和换算货 币的功能。



注意: 此计算器的精确 度有限且仅可用于简单 的计算。

选择功能表 > 百宝箱 > 附加功能 > 计算器。当屏幕上显示"0"时,输入要计算的第一个数字。按#以输入小数点。选择操作 > 加、减、乘、除、平方、平方根或更改正负号。对于加、减、平方、减,等运算,输入第二个数要。对于加、减、乘、除运算,输入第二个数要,对于加、减长等于。要进行新的

计算,请先按住**清除**清除以前计 算的结果。

换算货币

选择功能表>百宝箱>附加功能>计算器。要储存汇率,选择操作>设定汇率。从显示的选项中任选一个。输入汇率,按#以补。该汇率将一直储存在存储器内,直至您输入新的汇率取代它。要进行货币换算,请输入待换算的金额,然后选择操作>换至本国货币或换至外币。



注意: 更改基本货币会使所有以前设置的汇率重设为零,因而您必须重新输入汇率。

定时器

选择功能表 > 百宝箱 > 附加功能 > 定时器。以时、分、秒格式输 > 反时器。以时、分、秒格式输 认。根据需要,您可以输入一段 在到达指定定时时间时显示的备 忘文字。要启动定时器,请选择 开始。要更改定时时间,请选择 更改时间。要停止计时,请选择停止计时。

如果定时时间已到,且手机处于 待机状态,则手机会发出提示 音,并会闪烁显示备忘(如果已 设置)或定时器时间到。按任意 键可停止响铃。如果没有按任何 按键,则响铃将在约30秒后自 动停止。要停止响铃并删除备 忘,请选择**退**出。要重新启动定时器,请按**重计时**。

秒表

您可以用秒表计时,测量分别计时或以圈计时。计时中,手机的其他功能仍可正常使用。要使秒表计时在后台运行,请按结束键。

使用秒表计时,或在使用其他功能时在后台运行秒表会加速消耗 手机电池的电量,缩短电池的使 用寿命。

选择功能表 > 百宝箱 > 附加功能 > 秒表, 然后可以选择以下选项:

• 分别计时,测量分别计时。 要开始计时,请选择**开始**。 每次想测量分别计时时,选 择分别计。要停止计时,请 选择停止。

要储存测量的时间,请选择储存。

要重新开始计时,请选择操作>开始。新的时间将累计在前一个时间之上。要重新设定秒表且不储存以前的计时结果,请选择重新设定。要使秒表计时在后台运行,请按结束键。

• 以圈计时,测量以圈计时。 要使秒表计时在后台运行, 请按**结束键**。

- 继续,查看已设置为在后台运行的秒表计时结果。
- 显示最后时间,如果尚未重新设定秒表,则选择此选项可查看最后测量的时间。
- 查看时间或删除时间,查看或删除储存的时间。

■网络

您可以使用手机的内置 浏览器接入各类移动互 联网服务。





重要须知: 仅可使用您信任的服务,其供应商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

请向您的服务供应商咨询是否提 供了所需服务、收费标准及使用 说明。

使用手机的内置浏览器,您可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, xHTML) 的服务。网页的显示效果可能因屏幕大小不同而不同。您可能无法浏览互联网网页上的全部详细内容。

本手机的可扩展超文本标记语言 (xHTML) 浏览器支持 Unicode 编 码格式。

- 1. 储存您在接入所需服务时的 必要服务设置。请参见第85 页的"设置网络浏览的配置 设置"。
- 2. 连接服务。请参见第85页的 "设置网络浏览的配置设 置"。
- 3. 开始浏览服务网页。请参见 第86页的"浏览网页"。
- 4. 浏览完毕后,断开与服务的连接。要断开连接,请参见第86页的"浏览中选项"。

设置网络浏览的配置设置

您可能通过配置信息从网络运营商或为您提供所需服务的服务供应商处接收浏览网络的必要配置设置。请参见第10页的"配置设置服务"。您也可以手动输入全部配置设置。请参见第62页的"配置设置"。

连接服务

首先,确保已启动了需要使用的 服务的正确配置设置。

1. 要选择连接服务的必要设置,选择**功能表**>网络>设置>配置设置。

2. 选择配置。此时仅会显示支持浏览服务的配置。选择网络浏览服务供应商,即预设或个人配置。请参见第85页的"设置网络浏览的配置设置"。

选择帐号,然后选择当前选 用的配置设置中包含的浏览 服务帐号。

选择显示终端窗口>是可在 连接内联网时手动执行用户 鉴权。

其次,使用以下方式之一连接服务:

- 选择功能表>网络>主页; 或在待机状态下按住 0。
- 要选择服务的书签,请选择功能表>网络>书签。
- 要选择最后浏览的网址,请 选择**功能表**>网络>最后浏 览网址。
- 要输入服务的地址,请选择功能表>网络>选择地址。 输入服务的地址,然后选择确认。

浏览网页

与服务建立连接后,您就可以开始浏览其网页了。手机按键的功能可能因不同的服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

如果选择了GPRS作为数据传输方式,则在浏览网页时,屏幕的左上角会显示 ⑤。如果您在(E)GPRS连接中接到来电或文字信息,或要拨打电话,则手机屏幕的右上角会显示 ⑥,这表示(E)GPRS连接已暂停(保留)。通话结束后,手机会尝试恢复(E)GPRS连接。

使用手机按键浏览网络

- 向各方向滚动可浏览网页。
- 要选择突出显示的内容,请 按**通话键**,或可选择**选择**。
- 要输入字母和数字,请按数字键0至9。要输入特殊字符,请按*。

浏览中选项

您可以选择以下选项:

- 提取钱包信息,如果服务网页支持电子钱包功能,则可从电子钱包应用软件中提取卡片信息。请参见第77页的"电子钱包"。
- 主页,返回起始页。
- 快捷操作,打开一个适用于 特定网页的新选项列表。仅 当网页包含快捷方式时,才 可使用此选项。
- 增加书签,将当前网页存为书签。

- 书签,进入书签列表。请参见第88页的"书签"。
- 网页选项,显示适用于当前 网页的选项列表。
- 历史记录,显示最近访问过的 URL 地址列表。
- 下载链接,显示预设书签列表。
- 其他选项,显示其他选项的列表。
- 重新下载,重新下载或刷新当前网页。
- 退出,断开服务连接。

服务供应商还可能提供其他选项。

如果您曾经试图访问或成功访问 过需要密码的保密信息(例如, 您的银行帐户),请在每次用后 清除手机的缓冲存储。

要清除缓冲存储,请参见第89页的"缓冲存储"。

直接拨号

浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。例如,您可以拨打电话,在语音通话中发送双音多频音,或储存网页中的姓名和电话号码。

外观设置

在浏览时,选择操作>其他选项 >外观设置,或在待机状态下选 择功能表>网络>设置>外观设 置。您可以选择以下选项:

- 文字换行>开,使屏幕上的 文字自动换行。如果选择 关,则文字将在一行结束时 自动截断。
- 字体大小>特小号字体、小 号字体或中号字体,设置字 体大小。
- 显示图像 > 不显示,不显示 网页中的图像。对于包含许 多图像的网页而言,这样可 以加快浏览速度。
- 提示 > 不安全连接提示 > 是,当浏览时建立的连接由 安全变为不安全时,手机会 发出提示。

提示 > 不安全内容提示 > 是,当安全网页中包含不安 全的内容时,手机会发出提 示。尽管手机会发出提示, 但并不保证连接一定是安全 的。有关更多信息,请参见 第89页的"浏览器安全机 制"。

• 字符编码方式 > 内容编码方式,选择浏览器网页内容的编码方式。

字符编码方式 > Unicode (UTF-8) 网址 > 开,使手机以 UTF-8 编码方式发送 URL 地址。当您访问外文网页时可 能需要此设置。

缓存数据

缓存数据是指网站在手机的缓冲存储中储存的数据。缓存数据会一直储存,直至您清除缓冲存储。请参见第89页的"缓冲存储"。

在浏览时,选择操作>其他选项>安全选项>Cookie设置,或在 待机状态下选择功能表>网络> 设置>保密设置>缓存数据。选 择允许接收或不允许接收可允许 或禁止手机接收缓存数据。

在安全连接中执行脚本

您可以选择是否允许运行安全网 页中的脚本。本手机支持无线标 记语言脚本。

- 1. 在浏览时,选择操作>其他 选项>安全选项>脚本设 置,或在待机状态下选择功 能表>网络>设置>保密设置 >在安全连接中执行脚本。
- 2. 要允许脚本运行,选择允许接收。

书签

您可以将网页的地址作为书签储 存在手机存储器中。

1. 在浏览时,选择操作>书 签;或在待机状态下,选择 功能表>网络>书签。

- 2. 滚动至所需书签并将其选中,或按**通话键**以连接与书 签相关联的网页。
- 3. 选择操作可查看、编辑、删除或发送书签;创建新书签;或将书签存至文件夹。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此,诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站,则应像对待任何其他互联网网站一样,对其安全性或内容采取必要的防范措施。

接收书签

当您接到以书签形式发来的书签时,手机会显示收到1个书签。要储存书签,请选择显示 > 储存。要查看或删除书签,请选择操作 > 查看或删除。要在收到后直接放弃书签,请选择退出 > 确认。

下载文件

要将更多铃声、图案、游戏、视频或应用软件下载到手机中(网络服务),请选择功能表>网络>下载链接>铃声下载、图案下载、游戏下载、视频下载、主题元素下载或应用软件下载。



重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用软件及其他软件,其开发商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

服务信箱

手机能够接收由您的服务供应商 发出的服务信息("推送"信息) (网络服务)。例如,服务信息可 以是有关新闻摘要的通知,且它 们可能包含一条文字信息或一项 服务的网址。

当您在待机状态下收到服务信息时,可按显示进入服务信箱。如果选择退出,则信息将被移入服务信箱。以后要进入服务信箱时,请选择功能表>网络>服务信箱。

要在浏览中进入服务信箱,请选择操作>其他选项>服务信箱。滚动至所需信息,要启动浏览器并下载标记的内容,请选择下载。要显示有关服务通知的详细信息或要删除服务信息,请选择操作>详情或删除。

服务信箱设置

选择功能表>网络>设置>服务信箱设置。

- 要设置是否接收服务信息,请选择服务信息>开或关。
- 要设置手机,使其仅接收由 服务供应商认可的内容作者

发送的服务信息,请选择信息筛选>开。要查看认可内容作者的列表,请选择可信频道。

要设置手机,使其在待机状态下收到服务信息时自动启动浏览器,请选择自动连接>开。如果选择关,则当手机接到服务信息时,仅会在您选择了下载后才会启动浏览器。

缓冲存储

缓冲存储是用于暂时储存数据的 存储空间。如果您曾经试图访问 或成功访问过需要密码的保密信 息,请在每次用后清除手机的缓 冲存储。您访问过的信息或服务 会储存在缓冲存储中。

要清除缓冲存储:

- 在浏览时,选择操作>其他选项>清除缓冲存储。
- 在待机状态下,选择**功能表**> 网络>清除缓冲存储。

浏览器安全机制

一些服务可能需要使用安全功能,例如网上银行或在线购物。 建立此类连接时,您不仅需要安全证书,还可能需要安全模块。 安全模块可能包含在 SIM 卡中。 有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

安全模块

使用安全模块可以为那些需要建立浏览器连接的应用软件提供更好的安全服务,并支持您使用数字签名。安全模块可能包含证书、私有密钥和公开密钥。证书已由服务供应商储存在安全模块中。

选择功能表>网络>设置>保密 设置>安全模块设置。您可以选 择以下选项:

- 安全模块详情,显示安全模 块的标签、状态、制造商和 序列号。
- 模块 PIN 码请求,设置手机,使其在使用安全模块提供的服务时请求输入模块 PIN 码。输入模块 PIN 码,然后选择开。要禁用模块 PIN 码请求,请选择关。
- 更改模块 PIN 码,更改模块 PIN 码 (需安全模块支持)。请输入当前的模块 PIN 码,然后输入两次新 PIN 码。
- 更改签名 PIN 码,更改使用数字签名时的签名 PIN 码。 选择需要更改的签名 PIN 码,输入当前的签名 PIN 码,输入当前的签名 PIN 码,然后输入两次新 PIN 码。

另请参见第9页的"密码"。

证书



重要须知:请注意,虽 然证书的使用会极大地 降低远程连接和软件安 装过程中的风险, 但只 有正确地使用证书才能 提高安全性, 使您获 益。证书的存在本身并 不能提供仟何保护: 只 有当证书管理中存在着 正确、可靠和可信的证 书时,安全性才能得以 提高。证书的有效期有 限。如果已确定证书有 效,而手机仍然提示 "过期证书"或"证书 尚未生效",请查看手 机内的当前日期和时间 设置是否正确。

更改任何证书设置之前,您必须确定您相信证书的所有者,并且证书确实属于其声称的所有者。

共有三种证书:服务器证书、授权证书和用户证书。您可能从服务供应商处获得这些证书。服务供应商也可能将授权证书和用户证书储存在安全模块中。

要查看已下载至手机的授权证书 或用户证书列表,请选择**功能表** > 网络 > 设置 > 保密设置 > 授权 证书或用户证书。 如果手机和内容服务器之间的数据传输是加密且安全的,则在连接中会显示安全指示符号 ▲ 。 安全指示符号并不表示网关和内容服务器(或被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

数字签名

如果您的 SIM 卡带有安全模块,就可以使用手机签署数字签名。 因此,在签名时使用数字签名就像在纸质帐单、合同或其他文档上签下您的姓名一样具有效力。 要签署数字签名,请选择一个网页内的链接,例如您想要购买的书籍的标题和价格。这时会显示要签署的文字,例如数量和日期等。

查看此时的标题文字是否为读取,且数字签名图标 **A Ø** 是否显示。

如果数字签名图标未出现,则表示发生了安全泄漏,此时,请不要输入任何个人数据,如签名 PIN码。

要签署显示的文字,请先阅读所 有文字,然后选择**签名**。

文字可能无法在一个屏幕内完全 显示。因此,在签名前应确保滚 动并阅读所有的文字。 选择您想要使用的用户证书。输入签名 PIN 码 (请参见第 9 页的"密码"),然后选择确认。数字签名图标随即消失,且服务可能显示一条确认购买的信息。

■SIM 卡服务

您的 SIM 卡可能提供 一些附加服务。仅当 SIM 卡支持时,您才可以进入此 功能表。功能表的名称和内容则 取决于可用的服务。



注意:请向您的 SIM卡销售商,如网络运营商、服务供应商或其他销售商咨询是否提供了SIM卡服务,以及服务的价格和其他相关信息。

要将手机设置为当您使用 SIM 卡服务时显示与网络之间传送的确认信息,请选择**功能表**>设置>手机设置>SIM 更新提示>显示。

使用这些服务可能需要发送信息 或拨打电话,而您可能需要为此 支付费用。

7. PC 连接

当您通过红外、蓝牙或 DKU-2 数据线将手机连接至兼容的 PC 时,就可以收发电子邮件和接入 互联网。您可以将手机与多种 PC 连接软件和数据通信应用软 件搭配使用。

■PC 套件

使用诺基亚 PC 套件,您可以在手机和兼容 PC 或远端互联网服务器 (网络服务)之间同步通讯录、日历、备忘和待办事项。您可以经由诺基亚中国网站 (http://www.nokia.com.cn) 找到更多信息及诺基亚 PC 套件。

■(E)GPRS、HSCSD 和 CSD

通过手机,您可以使用 EGPRS (增强型 GPRS)、GPRS (General Packet Radio Service,通用分组无线业务)、HSCSD (High Speed Circuit Switched Data,高速电路交换数据)和 CSD (Circuit Switched Data,GSM 数据)数据服务。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了数据服务以及 如何申请开通该服务。

使用 HSCSD 服务比普通的语音或数据通话更为消耗电池的电量。因此,在数据传输过程中,您可能需要为手机连接充电器以及时充电。

请参见第60页的"(E)GPRS调制解调器设置"。

■数据通信应用软件

有关使用数据通信应用软件的更 多信息,请参见随应用软件提供 的文档。

因为在连接计算机时拨打或接听 电话可能会使操作中断,所以请 避免这种情况。

要在数据通话中取得较好的效果,请将手机置于静止表面上,同时使键盘朝下。请不要在进行数据通话时手持手机随意走动。

8. 电池信息

■充电和放电

本手机由充电电池供电。新电池 只有在经过两、三次完全充电和 放电的周期后才能达到最佳性 能。电池可以充电、放电几百 次,但最终会失效。当手机的有 机时间和通话时间明显缩短时, 请更换电池。仅可使用经诺基基 亚认可、适用于此型号手机的充 电器为电池充电。

充电器不用时,请断开其与手机 的连接,并从电源插座上拔出充 电器插头。请勿将完全充电的电 池长时间连接在充电器上,因为 过度充电会缩短电池的寿命。如 果已完全充电的电池搁置不用, 电池本身在一段时间后会放电。 不要将电池挪作它用。切勿使用 任何受损的充电器或电池。 不要使电池发生短路。当一些金 属物体(如硬币、别针或笔等)偶 然地将电池的"+"极和"-"极 (即电池上的小金属条) 直接连接 在一起时,就会发生短路。例 如, 当您将备用电池放在口袋或 提包内时,就可能出现这种情 况。短路会损坏电池或连接物。 如果把电池放在过热或过冷的地 方, 如在夏天或冬天将电池放在 封闭的汽车里, 会缩减电池的容 量、寿命及其充电能力。应尽量 将电池温度保持在15°C和25°C (59°F和77°F)之间。手机电池过 冷或过热可能会造成手机暂时无 法工作,即使电池电量充足。当 温度低于冰点时, 电池的性能尤 其受到限制。

请勿将电池掷入火中,以免电池 爆炸。受损电池也可能会爆炸。 请按当地规定处理电池。请在可 能的情况下回收电池。不可将电 池作为生活垃圾处理。

9. 原厂配件

现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根据自己的特定通信需要选择购买 这些配件。



有关与本型号手机相兼容的配件 信息,请参见

http://www.nokia.com.cn.

有关各配件的供货情况,请向当 地经销商查询。以下是有关配件 使用的一些注意事项:

- 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应 握住并拔出插头,而不是拉 扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机 设备是否正确安装和操作。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器以及配件。使用其他类型的电池、充电器或配件会违反对手机的认可或保修条款,并可能导致危险。

■电池

电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-5C		3 小时~	上限约为 150小时~ 300小时

*上述标注的时间通常为在优化 网络环境下所能达到的通话时间 和待机时间,实际通话时间和待 机时间可能因 SIM 卡、网络和使 用设置、使用情况和环境而有所 不同,从而显著地短于上述标注 的时间。使用收音机和内置免提 功能也会影响手机的通话时间和 待机时间。

10.维护和保养

您的手机是具有优良设计和工艺的 产品,应小心使用。下列建议将帮 助您有效使用保修服务。

- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质,会腐蚀电子线路。如果手机被打湿,请取出电池,待手机完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用 或存放手机。这样会损坏它的可 拆卸部件和电子元件。
- 不要将手机存放在过热的地方。 高温会缩短电子设备的寿命、毁 坏电池、使一些塑料部件变形或 熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。
 否则当手机温度升高至常温时,
 其内部会形成潮气,这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开手机, 切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动手机。粗 暴地对待手机会毁坏内部电路板 及精密的结构。

- 不要用烈性化学制品、清洗剂或 强洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在 可拆卸部件中阻塞杂物从而影响 正常操作。
- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜 (例如,照相机镜头、距离传感器 和光线传感器)。
- 更换天线时,只能使用配套的或 经认可的天线。未经认可的天 线、改装或附件会损坏手机并违 反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 在将您的手机送至授权维修机构 进行维修前,请为需要保留的数据(如通讯录和日历备忘)制作备份。

上述所有建议都同等地适用于您的 手机、电池、充电器和各个配件。 如果任何设备不能正常工作,请将 其送至距离您最近的授权维修机构 讲行维修。



部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
主机 (Phone)	×	0	0	0	0	0	
电池 (Battery)	×	0	0	0	0	0	
附件 (Accessories)	×	0	0	0	0	0	

〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在

SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

注:本产品标有"×"的原因是:现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

11. 重要的安全信息

您的手机及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在小孩接触不到的地方。

■ 操作环境

切记在任何地方都应遵守现行的特定规章制度,在禁止使用手机的地方或手机有可能引起干扰或危险时,一定要关闭手机。仅在正常操作位置上使用手机。无论是在靠近耳部的正常操作位置,还是与身体相距1.5厘米的位置使用,本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹或支架随身携带手机,则应确保此类配件无金属元器件且应保证本手机与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息,本手机需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下,手机可能会推迟传送数据文件或信息,直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前,应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括手机)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所,请关闭手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在15.3 厘米(约6英寸),以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致,这也是他们的建议。装有心脏起搏器的人土,

- 当手机处于开机状态时,应该保持手机和心脏起搏器间的距离至少在15.3厘米(约6英寸);
- 携带手机时,不应将其放在胸部 的口袋内:
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳 朵听电话,以减少造成干扰的潜 在因素。

如果有任何理由怀疑有干扰发生, 请立即关闭手机。

助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务供应商咨询。

■ 汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽 不当的电子系统,如电子注油系 统、电子防滑(防锁)制动系统、电 子速度控制系统、气囊系统。有关 更多信息,请向汽车或任何附加安 装的设备的制造商或代理商咨询。

重要的安全信息

只能让专业人员维修手机,或将其客安装在汽车上。错误的安装或维修手机,或将其危险的,还可能会使对手机的有关。定期检查汽车中的所有不够失效。定期检查汽车中的所有不够,不够各是否安装或操作正常。然被体、行政运输。对于会产生同一类的人。请勿将物体,包括固定囊膨胀时可能会发进有一个或上,可移动的无线股时可能与发展,则是不够形式的。

■飞机

乘坐飞机飞行时可能禁止使用手机。登机前请关闭手机。在飞机上使用手机会对飞机的操作造成危险,扰乱无线电话网络,而且是违法的。

■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方,请 关闭手机,并遵守所有文字和图形 的指示。有可能引起爆炸的地方包 括在通常情况下,建议关闭汽车引 擎的地方。在这种地方,火星就可 能引起爆炸或火灾,从而导致人身 伤害甚至死亡。请在加油站内关闭 手机,例如在靠近加油站内的气泵 时。请遵守在燃料库(燃料储存和分 发地区)、化工厂或进行爆炸作业的 地方限制使用无线电设备的规定。 有潜在爆炸危险的地区往往(但并非 始终)有清晰的标示。它们包括:船 甲板下面、化学制品运输或存储设施、以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车、空气中含有化学物质或微粒(如颗粒、灰尘或金属粉末)的地区。

■ 紧急呼叫



重要须知:和其他手机相同,此款手机使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。鉴于此,不能保证在任何情况下都能接通。因此,不应仅仅依赖任何手机实现重要通信,如医疗救护。

拨打紧急电话:

 如果手机未开机,请开机。检查 信号是否足够强。 有些网络可能要求将有效的 SIM

卡正确插入手机中。

- 根据需要,反复按结束键以清除 屏幕内容,使手机做好拨打电话 的准备。
- 3. 输入您所在国家或地区内的官方 紧急电话号码。不同的国家或地 区可能有不同的紧急电话号码。
- 4. 按通话键。

如果正在使用某些功能,您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。有关更多信息,请参见本手册或向您的服务供应商咨询。

拨打紧急电话时,请尽量准确地提 供所有必要的信息。在事故现场, 您的手机可能是唯一的通信工具。 未经允许,请不要挂断电话。

■ 证书信息(比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范(ICNIRP)建议的射频辐射限值。这些限值是综合规范的组成部分,并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和深入的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数,以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在国际规范中规定的比吸收率限值是 2.0 瓦特汗克 (Wkg)*。在测量比吸收率时均采用标准操作位置,同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证的最大功率级别上确定的,手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大值。这是因为手机被设计为可在多种功率级别下工作,而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常,您越接近基站,手机的输出功率就越低。

经测试,此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率值为0.70 W/kg。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。使用手机配件可能导致不同的比吸收率值。诺基亚网站(http://www.nokia.com)的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的附加信息。

*适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每10克身体组织2.0瓦特/ 千克(W/kg)。作为对公众的额外保护,同时也考虑到测量上的偏差,此规范已包含一定的安全系数。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求和网络频段而不同。要了解其他国家或地区的比吸收率信息,请经由诺基亚网站

(http://www.nokia.com) 查询产品信息。

How to obtain an English Nokia 6230i User Guide

Nokia understands from consumer feedback in PRC that there is only limited usage of the English User Guide.

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia 6230i Sales Package.

To obtain a Nokia 6230i User Guide in English, please kindly download it from: http://www.nokia.com.cn/englishUG

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.

索引

符号

(E)GPRS 调制解调器设置 60 (E)GPRS 连接 60

字母

PC 连接 92 PIN 码 10 PUK 码 10 SIM 卡服务 91 USB 数据线 60 WAP 服务 SIM 卡中的安全模块 90 签署文档 91

Α

安全的服务器连接 43 安全模块 90 安装 SIM 卡和电池 12 安装存储卡 (MultiMediaCard) 13

В

保密码 9 保密设置 63 数字签名 91 笔画输入法 24 编辑姓名详情 49 编写和发送备忘 77 编写和发送彩信 34 编写和发送文字信息 32 拨出一对一呼叫 71 拨打和接听一键通通话 71

C

彩信 34 彩信存储空间已满 36 彩信设置 46 查找 姓名和电话号码 48 重复输入 26 储存多个号码、文字项或一幅 图像 48 储存姓名和电话号码 48 创建电子钱包情景模式 79 创建和设置通话组 73

D

待办事项 77

单键拨号20

电池 94 电池信息 种类 94 电源键 16 电子钱包 使用电子钱包购物的说明 80 通过 WAP 服务签署文档 91 电子钱包密码 10 电子邮件 42 电子邮件设置 46 定时器 84 定位信息 55 断开红外连接 59 对手机进行个性化设置 56 多媒体均衡器 67

多媒体资料 64

F

发送电子名片 52 发送至多人 33 复制通讯录 49

G

更改书写语言 23 更改字体大小 47 更换外壳 14 功能表 功能列表 30 功能表功能 30 共享存储空间 7 管理文件和文件夹 64

Н

汉字联想 26 红外 (IR) 接口 16 呼叫等待 21 缓冲存储 89 恢复出厂设置 63 回叫请求 72 会议通话 21

J

即时信息 37 计算器 83 加入即时信息会话 41 键盘锁 19 建立蓝牙连接 58 将电话号码指定给单键拨号键 52 接听组呼或一对一呼叫 71 禁止和解锁信息 41

L

蓝牙设置 59 联系信息 11 浏览功能表 29 浏览器安全机制 89 WAP 应用的安全模块 90 录制视频短片 65

M

媒体播放器 66 密码 9 秒表 84

Ν

农历 76 诺基亚联系信息 11 诺基亚支持和联系信息 11

Р

配置设置服务 10 拼音输入法 23 屏幕保护图案 56

Q

启动红外接口 59 启动即时信息会话 39 切换输入法 23 情景模式 定时 55 个性化选择 56 启动 55

R

日历 75

S

设置预想英文输入法 26 声控拨号 53 使用传统英文输入法 26 使用兼容 PC 启动同步操作 81 使用声控标签 54 使用预想英文输入法 27 事务管理器 75 收音机 68 收音机的基本功能 68 输入法指示符号 23 输入文字 23 输入文字的提示 27 书签 88 数字签名 91 搜索广播频道 68

Т

通话记录 54 通讯录 47 同步 80 同步设置 81 图片范本 34

W

外观设置 87 网络运营商功能表 63 维护和保养 95 维修服务 11 未接来电 54 文字范本 34

Χ

下载电子邮件 43

限制密码 10 写备忘 76

Υ

扬声器 21 一键涌 70 一键通设置 70,74 移动互联网 85 已拨电话 54 已接来电 54 已配对设备 58 以电子邮件发送33 音乐播放器 66 音量键 16 影音天地 65 游戏 81 游戏设置 82 游戏下载 82 语音信息 44 预设的保密码9 原厂配件94 阅读和回复彩信36 在安全连接中执行脚本 88

Ζ

照相机 65 更改模式 65 证书信息 (比吸收率) 99 支持 11 指示符号 18 重要的安全信息 97 主题元素 56 状态信息服务 49